



# ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

18 Απριλίου 2019

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 185

## ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 706

1. Ανάκληση και μερική ανάκληση αποφάσεων κήρυξης ως αναδασωτέων για εκτάσεις συνολικού εμβαδού 464.725,05 τ.μ. (ήτοι 464,72505 στρ.) που εμφανίζονται ως ΠΑ και ΑΝ στους αναρτημένους δασικούς χάρτες της περιοχής του Δασαρχείου Καπανδριτίου -ΔΕ Καλάμου, Ωρωπού, Συκάμινου, Ν. Παλατιών, Σκάλας Ωρωπού και Μαρκοπούλου Ωρωπού του Δήμου Ωρωπού της ΠΕ Αν. Αττικής.

2. Ανάκληση και μερική ανάκληση αποφάσεων κήρυξης ως αναδασωτέων λόγω πυρκαγιάς για εκτάσεις συνολικού εμβαδού 786.638,18 (ήτοι 786,63818 στρ.) που εμφανίζονται ως ΑΑ, ΧΑ, ΧΧ και ΑΝ στους ως άνω αναρτημένους δασικούς χάρτες.

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1.- Τις διατάξεις:

α) του άρθρου 117 παρ. 3 και άρθρου 24 παρ. 1 του Συντάγματος της Ελλάδος,

β) του ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκεντρώσεως» όπως τροποποιήθηκαν μεταγενέστερα,

γ) του άρθρου 280 του ν. 3852/2010 (ΦΕΚ87/τ.Α'/7.6.2010) "Αρχιτεκτ. της Αυτοδ/σης και της Αποκ. Διοίκησης Αττικής-Πρόγραμμα Καλλικράτης",

δ) του π.δ/τος 135/2010 (ΦΕΚ 228/τ.Α'/27.12.2010) «Οργανισμός της Αποκ. Διοίκησης Αττικής»,

ε) του ν. 998/1979 "Περί προστασίας των δασών και των δασικών εν γένει εκτάσεων της Χώρας" 'όπως ισχύει σήμερα σύμφωνα με το ν. 4280/2014 (ΦΕΚ159/Δ'/8-8-2014) και ειδικότερα τη δ/ξη της παρ. 4 του άρθρου 44 του ν. 998/1979 όπως αυτή προστέθηκε με το άρθρο 36 του ν. 3698/2008 και αντικαταστάθηκε με την παρ. 3 του άρθρου 35 του ν. 4280/2014,

στ) του 32/2016 π.δ/τος (ΦΕΚ 46/Α'/31.3.2016) «περί ορισμού επιστημονικών κριτηρίων για την υπαγωγή εκτάσεων στις περιπτώσεις 1,2 και 5 του άρθρου 3 του ν. 998/1979, ως ισχύει,

ζ) του ν. 3208/2003, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα,

η) του ν. 4389/2016, άρθρο 153, όπως τροποποίησε την παρ. 2 του άρθρου 13 του ν. 3889/2010,

θ) του δεύτερου άρθρου του ν. 4462/2017 (ΦΕΚ 39/Α'/28.3.2017), παρ. 3 περί τροποποιήσεων και προσθηκών στο ν. 3889/2010, σύμφωνα με την οποία καθίσταται υποχρεωτική η εφαρμογή των προβλεπομένων στο άρθρο 44, παρ. 4 του ν. 998/1979 ως ισχύει σήμερα.

2.- Την αριθμ. 15869/15.5.2017 (ΦΕΚ 250/Υ.Ο.Δ.Δ./26.5.2017) απόφαση του Υπουργού Εσωτερικών, περί διορισμού του Σπυρίδωνα Κοκκινάκη στη θέση του Συντονιστή της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής, για πενταετή θητεία.

3.- Την αριθμ.οικ. 47983/17835/9.6.2017 (ΦΕΚ 2150/Β'/23.6.2017) απόφαση του Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής περί μεταβίβασης δικαιώματος υπογραφής «Με εντολή Συντονιστή Αποκεντρωμένης Διοίκησης Αττικής».

4.- Την αριθμ. 534/2005 ατομική γνωμοδότηση του Νομικού Συμβουλίου του Κράτους που έγινε αποδεκτή με την 3017/πε/26.1.2006 απόφαση του Γ.Γ.Π.Α.

5.- Την αριθμ. 117080/6353/13.11.2014 δ/γή του ΥΠΕΚΑ.

6.- Την αριθμ. 16390/8878/9.3.2015 δ/γή της Γ.Δ/νσης Δασών και Αγροτικών Υποθέσεων της Α.Δ. Αττικής.

7.- Την αριθμ. 179200/5059/2012 δ/γή του ΥΠΕΚΑ για κοινοποίηση στον ΟΠΕΚΕΠΕ.

8.- Την 9/2010 απόφαση της Α'θμιας ΕΕΔΑ περί αναβολής της συζήτησης ανάκλησης αποφάσεων κήρυξης ως αναδασωτέων μέχρι την επικύρωση των δασικών χαρτών.

9.- Την αριθμ. 124581/2774/26.5.2015 εγκύκλιο του ΥΠΑΠΕΝ.

10.- Την αριθμ. 133002/6552πε/22.1.2016 εγκύκλιο του ΥΠΕΝ.

11.- Την ανάρτηση των δασικών χαρτών στην περιοχή του Δασαρχείου Καπανδριτίου - ΔΕ Καλάμου, Ωρωπού, Συκάμινου, Ν. Παλατιών, Σκάλας Ωρωπού και Μαρκοπούλου Ωρωπού του Δήμου Ωρωπού (σχ. 1005/02.03.2018 έγγραφο της Δ/νσης Δασών Αν. Αττικής- ΑΔΑ:ΩΛΟ8ΟΡ1Κ-2ΓΖ).

12.- Την αριθμ. 153373/441/22.02.2017 εγκύκλιο του ΥΠΕΝ.

13.- Την αριθμ. 158577/1580/04.7.2017 εγκύκλιο του ΥΠΕΝ περί εφαρμογής των δ/ξεων του ν. 4462/2017.

14.- Το αριθμ. 2546/18.6.2018 έγγραφο της Δ/νσης Δασών Αν. Αττικής περί άμεσης προτεραιότητας της εισήγησης για ανάκληση αποφάσεων αναδάσωσης στον αναρτημένο δασικό χάρτη (σχ. 11).

15.- Τις διατάξεις και τη σχετική νομολογία περί ανάκλησης των διοικητικών πράξεων.

16.- Τις κάτωθι εξήντα τέσσερις (64) αποφάσεις κήρυξης: 2595/26.9.1979 (Δ'652), 1160/01.6.1981 (Δ'534), 1322/05.7.1980 (Δ'460), 1162/08.6.1981 (Δ'508), 2133/05.7.1982 (Δ'511), 750/28.3.1983 (Δ'628), 1622/31.5.1983 (Δ'788), 6254/84/14.01.1985 (Δ'98), 5047/84/16.10.1985 (Δ'574), 2456/23.10.1985 (Δ'704), 2458/23.10.1985 (Δ'704), 730/22.4.1987 (Δ'381), 886/85/08.7.1987 (Δ'746), 911/85/08.7.1987 (Δ'745), 1156/84/18.9.1987 (Δ'961), 2118/84/18.9.1987 (Δ'961), 3902/83/18.9.1987 (Δ'982), 4950/83/18.9.1987 (Δ'941), 2355/22.9.1987 (Δ' 945), 102/09.02.1989 (Δ'107), 1319/89/25.01.1990 (Δ'51), 2164/89/25. 01.1990 (Δ'52), 2437/02.10.1990 (Δ'586), 61/22.01.1991 (Δ'63), 62/22.01.1991 (Δ'63), 66/22.01.1991 (Δ'64), 205/07.02.1991 (Δ'97), 3789/92/19.01.1993 (Δ'125), 149/04.02.1993 (Δ'276), 587/23.02.1993 (Δ'274), 1318/09.9.1993 (Δ'1254), 4458/28.12.1993 (Δ'99), 572/14.4.1994 (Δ'455), 2480/03.8.1994 (Δ'905), 1969/95/26.4.1996 (Δ'552), 4644/31.10.1996 (Δ'1361), 08ΔΑΣ/888/25.11.1997 (Δ'1093), 2770/03.9.1998 (Δ'692 διόρθωση → Δ'1067/2004), 2699/04.9.1998 (Δ'692), 3795/20.11.1998 (Δ'997), 3341/11.12.1998 (Δ'16), 696/98/03.5.1999 (Δ'422), 1303/18.6.1999 (Δ'521), 3544/18.8.1999 (Δ'652), 3149/21.10.1999 (Δ'883), 5040/99/17.7.2000 (Δ'514), 2948/16.8.2000 (Δ'559), 3210/30.8.2000 (Δ'581), 2252/09.7.2001 (Δ'589), 2856/17.8.2001 (Δ'762), 2031/17.8.2001 (Δ'785), 3165/12.9.2001 (Δ'845), 3272/18.9.2001 (Δ'892), 2944/29.11.2001 (Δ'1066), 5271/24.11.2003 (Δ'1419), 5595/27.11.2003 (Δ'1419), 4356/10.12.2004 (Δ'1239), 22/09.3.2005 (Δ'392), 3419/08.8.2008 (Δ'406), 3839/13.8.2008 (Δ'418), 1209/03.4.2009 (Δ'155), 360/04.02.2010 (Δ'76), 3426/25.10.2013 (Δ'572) και 14766/16.11.2017 (Δ'423) σε θέσεις των περιοχών των ΔΕ Καλάμου, Ωρωπού, Συκάμινου, Ν. Παλατιών, Σκάλας Ωρωπού και Μαρκοπούλου Ωρωπού του Δήμου Ωρωπού της ΠΕ Αν. Αττικής.

17.- Το γεγονός ότι στις περισσότερες από τις παραπάνω αποφάσεις, η περίμετρος της κήρυξης της καμένης έκτασης ως αναδασωτέας, συμπεριέλαβε όλες ανεξαιρέτως τις εκτάσεις και τις αγροτικές, χορτολιβαδικές αλλά και τις γεωργικές-κληροτεμάχια που είχαν τη μορφή της δασικής έκτασης (παρ. 2 άρθρου 3 του ν. 998/1079) κατά την ημέρα της πυρκαγιάς, χωρίς αυτές να εμφανίζονται στο χάρτη που συνοδεύει την κήρυξη και χωρίς να περιγράφονται στο κείμενο της απόφασης.

18.- Το γεγονός ότι κατ'εφαρμογήν των ως άνω (10, 12 και 13 σχετικών) η ολοκλήρωση της διαδικασίας του άρθρου 44, παρ. 4 του ν. 998/1979 ως ισχύει, για ανάκληση και μερική ανάκληση των παραπάνω αποφάσεων κήρυξης (σχ. 15) πριν την ολική κύρωση του δασικού χάρτη, αποτελεί υποχρέωση του Συντονιστή της οικείας Αποκεντρωμένης Διοίκησης.

19.- Την αριθμ. 342/30.01.2019 εισήγηση-πρόταση του Δασαρχείου Καπανδριτίου για ανάκληση και μερική ανάκληση των ως άνω αποφάσεων κήρυξης (σχ.16) για έκταση συνολικού εμβαδού 1.251.363,23 τ.μ. ήτοι 1.251,36323 στρ. (χιλίων διακοσίων πενήντα ενός στρεμμάτων και τριάντα έξη χιλιάδων τριακοσίων είκοσι τριών εκατοντάκις χιλιοστών του στρέμματος) η οποία αποτελείται από τις μη δασικές εκτάσεις στον αναρτημένο δασικό χάρτη (11 σχ.) και εμφανίζονται ως ΠΑ, ΑΑ, ΧΑ, ΧΧ και ΑΝ και δεν έφεραν δασική βλάστηση την ημέρα των πυρκαγιών. Οι εκτάσεις αυτές εμφανίζονται ως πολύγωνα με πορτοκαλί, μπλε (σιέλ) και πράσινο χρωματισμό (φόντο) (συνολικός αριθμός πολυγώνων 669) στα αριθμ. 6426/1,2,3,4,5,6- 6414/6,8 - 6424/2-6415/7,8 - 6425/1,2,4 - 6416/7 - 6427/1,3 δέκα επτά (17) επισυναπτόμενα φ.χ.ΓΥΣ κλ. 1:5000 και αναλυτικά ως κατωτέρω:

Α. Εκτάσεις συνολικού εμβαδού 464.725,05 τ. μ ήτοι 464,72505 στρ (τετρακοσίων εξήντα τεσσάρων στρεμμάτων και εβδομήντα δύο χιλιάδων πεντακοσίων πέντε εκατοντάκις χιλιοστών του στρέμματος) που στον ως άνω δασικό χάρτη (11 σχ.) εμφανίζονται ως ΠΑ και ΑΝ και απεικονίζονται στα 259 πολύγωνα (σχ. ΠΙΝΑΚΑΣ 1) με πορτοκαλί χρωματισμό (φόντο) και μπλε χρώμα ο αριθμός των πολυγώνων στα ως άνω φ.χ. ΓΥΣ κλ. 1:5000 που συνοδεύουν την πρόταση και την παρούσα.

Β. Εκτάσεις συνολικού εμβαδού, 753.171,35 τ.μ. ήτοι 753,17135 στρ.( επτακοσίων πενήντα τριών στρεμμάτων και δέκα επτά χιλιάδων εκατόν τριάντα πέντε εκατοντάκις χιλιοστών του στρέμματος) που στον ως άνω δασικό χάρτη (11 σχ.) εμφανίζονται ως ΑΑ και ΑΝ και οι οποίες ελέγχθηκαν φωτοερμηνευτικά αν κατά την ημέρα των πυρκαγιών δεν έφεραν δασική βλάστηση και απεικονίζονται στα 358 πολύγωνα (σχ. ΠΙΝΑΚΑΣ 2) με μπλε χρωματισμό (φόντο) και κόκκινο αναγραφόμενο αριθμό πολυγώνου στα ως άνω φ.χ. ΓΥΣ κλ. 1:5000 που συνοδεύουν την πρόταση και την παρούσα.

Γ. Εκτάσεις συνολικού εμβαδού 33.466,83 τ.μ. ήτοι 33,46683 στρ.( τριάντα τριών στρεμμάτων και σαράντα έξη χιλιάδων εξακοσίων ογδόντα τριών εκατοντάκις χιλιοστών του στρέμματος) που στον ως άνω δασικό χάρτη (11 σχ.) εμφανίζονται ως ΧΧ, ΧΑ και ΑΝ και οι οποίες ελέγχθηκαν φωτοερμηνευτικά αν κατά την ημέρα των πυρκαγιών δεν έφεραν δασική βλάστηση και απεικονίζονται στα 52 πολύγωνα (σχ. ΠΙΝΑΚΑΣ 3) με πράσινο χρωματισμό (φόντο) και μαύρο αναγραφόμενο αριθμό πολυγώνου στα ως άνω φ.χ. ΓΥΣ κλ. 1:5000 που συνοδεύουν την πρόταση και την παρούσα.

Μερικά από τα ως άνω πολύγωνα ή τμήματα αυτών έχουν κηρυχθεί ως αναδασωτέα με 2 ή περισσότερες αποφάσεις κήρυξης.

Οι σχετικοί ΠΙΝΑΚΕΣ 1, 2 και 3 που συνοδεύουν και προσαρτώνται στην πρόταση και την παρούσα, δίνουν τις παρακάτω πληροφορίες:

α) Τον αριθμό της πράξης χαρακτηρισμού όπου υπάρχει (για τις εκτάσεις ως ΠΑ στο δασικό χάρτη).

β) Τον αριθμό και το εμβαδόν του κάθε πολυγώνου με συντεταγμένες ΕΓΣΑ '87.

γ) Τον αριθμό της απόφασης κήρυξης και τέλος.



δ) Το συνολικό εμβαδόν της κάθε ανακαλούμενης ή μερικώς ανακαλούμενης απόφασης κήρυξης, αποφασίζουμε:

Την ανάκληση και μερική ανάκληση των παρακάτω εξήντα τεσσάρων (64) αποφάσεων κήρυξης:

2595/26.9.1979 (Δ'652), 1160/01.6.1981 (Δ'534), 1322/05.7.19 80 (Δ'460), 1162/08.6.1981 (Δ'508), 2133/05.7.1982 (Δ'511), 750/28.3.1983 (Δ'628), 1622/31.5.1983(Δ'788), 6254/84/14.01.1985(Δ'98), 5047/84/16.10.1985 (Δ'574), 2456/23.10.1985(Δ'704), 2458/23.10.1985 (Δ'704), 730/22.4.1987 (Δ'381), 886/85/08.7.1987 (Δ'746), 911/85/08.7.1987 (Δ'745), 1156/84/18.9.1987 (Δ'961), 2118/84/18.9.1987 (Δ'961), 3902/83/18.9.1987 (Δ'982), 4950/83/18.9.1987 (Δ'941), 2355/22.9.1987 (Δ' 945), 102/09.02.1989 (Δ' 107), 1319/89/25.01.1990 (Δ'51), 2164/89/25. 01.1990 (Δ'52), 2437/02.10.1990 (Δ'586), 61/22.01.1991 (Δ'63), 62/22.01.1991 (Δ'63), 66/22.01.1991 (Δ'64), 205/07.02.1991 (Δ'97), 3789/92/19.01.1993 (Δ' 125), 149/04.02.1993 (Δ'276), 587/23.02.1993 (Δ'274), 1318/09.9.1993 (Δ' 1254), 4458/28.12.1993 (Δ'99), 572/14.4.1994 (Δ'455), 2480/03.8.1994 (Δ'905), 1969/95/26.4.1996 (Δ'552), 4644/31.10.1996 (Δ' 1361), 08ΔΑΣ/888/25.11.1997 (Δ' 1093), 2770/03.9.1998 (Δ'692 διόρθωση → Δ'1067/2004), 2699/04.9.1998 (Δ'692), 3795/20.11.1998 (Δ'997), 3341/11.12.1998 (Δ' 16), 696/98/03.5.1999 (Δ'422), 1303/18.6.1999 (Δ'521), 3544/18.8.1999 (Δ'652), 3149/21.10.1999 (Δ'883), 5040/99/17.7.2000 (Δ'514), 2948/16.8.2000 (Δ'559), 3210/30.8.2000 (Δ'581), 2252/09.7.2001 (Δ'589), 2856/17.8.2001 (Δ'762), 2031/17.8.2001 (Δ'785), 3165/12.9.2001 (Δ'845), 3272/18.9.2001 (Δ'892), 2944/29.11.2001 (Δ' 1066), 5271/24.11.2003 (Δ' 1419), 5595/27.11.2003 (Δ' 1419), 4356/10.12.2004 (Δ' 1239), 22/09.3.2005 (Δ'392), 3419/08.8.2008 (Δ'406), 3839/13.8.2008 (Δ'418), 1209/03.4.2009 (Δ' 155), 360/04.02.2010 (Δ'76), 3426/25.10.2013 (Δ'572) και 14766/16.11.2017 (Δ'423) σε θέσεις των περιοχών των ΔΕ Καλάμου, Ωρωπού, Συκάμινου, Ν. Παλατιών, Σκάλας Ωρωπού και Μαρκοπούλου Ωρωπού του Δήμου Ωρωπού της ΠΕ Αν. Αττικής, συνολικού εμβαδού 1.251.363,23 τ.μ. ήτοι 1.251,36323 στρ. (χιλίων διακοσίων πενήντα ενός

στρεμμάτων και τριάντα έξη χιλιάδων τριακοσίων είκοσι τριών εκατοντάκις χιλιοστών του στρέμματος) όπως απεικονίζονται ως μη δασικές εκτάσεις στον αναρτημένο δασικό χάρτη (11 σχ.) και δεν έφεραν δασική βλάστηση την ημέρα των πυρκαγιών και εμφανίζονται ως 669 συνολικά πολύγωνα που οριοθετούνται με συντεταγμένες ΕΓΣΑ '87, στα υπ'αριθμ. 6426/1,2,3,4,5,6- 6414/6,8 - 6424/2- 6415/7,8 - 6425/1,2,4 - 6416/7 - 6427/1,3 δέκα επτά (17) επισυναπτόμενα φ.χ.ΓΥΣ κλ. 1:5000 που συνοδεύουν την πρόταση και την παρούσα καθώς οι ως άνω αποφάσεις κήρυξης, απώλεσαν την αιτιολογική τους βάση, εκδοθείσες κατά πλάνη περί τα πραγματικά και νομικά δεδομένα. Τα ως άνω 669 πολύγωνα του αναρτημένου δασικού χάρτη αναλυτικά περιγράφονται ως εξής:

1. Κωδικός ΠΑ και ΑΝ που αποτελούνται από 259 πολύγωνα συνολικού εμβαδού 464.725,05 τ.μ. ήτοι 464,72505 στρ. που αναφέρονται σε τελεσίδικες πράξεις χαρακτηρισμού και εμφανίζονται με πορτοκαλί χρωματισμό (φόντο) και μπλε αναγραφόμενο αριθμό των πολυγώνων (σχ.Πίνακας 1).

2. Κωδικός ΑΑ και ΑΝ που αποτελούνται από 358 πολύγωνα συνολικού εμβαδού 753.171,35 τ.μ. ήτοι 753,17135 στρ. που αναφέρονται σε εκτάσεις που ελέγχθηκαν φωτοερμηνευτικά (αν κατά την ημέρα των πυρκαγιών δεν έφεραν δασική βλάστηση) και εμφανίζονται με μπλε χρωματισμό (φόντο) και κόκκινο αναγραφόμενο αριθμό πολυγώνων (σχ. Πίνακας 2).

3. Κωδικός ΧΑ, ΧΧ και ΑΝ που αποτελούνται από 52 πολύγωνα συνολικού εμβαδού 33.466,83 τ. μ. ήτοι 33,46683 στρ. που αναφέρονται σε εκτάσεις που ελέγχθηκαν φωτοερμηνευτικά (αν κατά την ημέρα των πυρκαγιών δεν έφεραν δασική βλάστηση) και εμφανίζονται με πράσινο χρωματισμό (φόντο) και μαύρο αναγραφόμενο αριθμό πολυγώνων (σχ. Πίνακας 3).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 20 Φεβρουαρίου 2019

Ο Συντονιστής Αποκεντρωμένης Διοίκησης

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

Ψηφιακά υπογεγραμμένο από ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ  
 Ημερομηνία: 2019.04.03 09:37:17 EEST

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟΙ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	101	2594/08-08-1997	94,9682176	08ΔΑΣ/888/25-11-1997	483258,87	4236624,54
2					483260,28	4236590,79
3					483257,13	4236590,80
4					483254,66	4236590,80
5					483258,87	4236624,54
			94,9682176		<b>Σύνολο - 08ΔΑΣ/888/25-11-1997</b>	
1	196	3143/31-07-1998	10,134333	102/09-02-1989	479807,72	4238770,46
2					479805,79	4238770,35
3					479805,87	4238774,60
4					479807,20	4238778,16
5					479807,72	4238770,46
			10,134333		<b>Σύνολο - 102/09-02-1989</b>	
1	172	5811/26-08-2004	3129,094617	1156/84/18-09-1987	474662,96	4238144,03
2					474645,74	4238130,88
3					474623,58	4238178,29
4					474641,26	4238200,99
5					474664,82	4238214,34
6					474667,43	4238215,82
7					474689,85	4238164,55
8					474685,52	4238161,25
9					474662,96	4238144,03
			3129,094617		<b>Σύνολο - 1156/84/18-09-1987</b>	
1	197		2838,607028	1160/01-06-1981	474481,90	4238928,81
2					474479,19	4238928,79
3					474479,12	4238935,03
4					474478,88	4238956,62
5					474478,79	4238964,08
6					474553,04	4238963,63
7					474550,47	4238903,69
8					474540,48	4238904,15
9					474539,18	4238929,11
10					474494,00	4238928,87
11					474481,90	4238928,81
			2838,607028		<b>Σύνολο - 1160/01-06-1981</b>	
1	198		347,5582834	1162/08-06-1981	474479,12	4238935,03
2					474479,19	4238928,79
3					474481,90	4238928,81
4					474486,14	4238919,32
5					474483,18	4238905,99
6					474468,07	4238908,54
7					474475,25	4238926,20
8					474471,19	4238952,74
9					474479,12	4238935,03
			347,5582834		<b>Σύνολο - 1162/08-06-1981</b>	
1	208	5832/11-10-1999	233,1767134	1303/18-06-1999	486064,73	4239521,75
2					486067,53	4239528,91
3					486068,70	4239531,91
4					486072,07	4239540,54
5					486075,24	4239548,87
6					486068,82	4239551,64
7					486068,83	4239551,65
8					486067,19	4239552,35
9					486085,45	4239552,56
10					486067,59	4239518,45
11					486064,66	4239519,06

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
12						486064,72	4239521,72
13						486064,73	4239521,75
1	209			154,3141265		486064,73	4239521,75
2						486064,72	4239521,76
3						486064,95	4239530,81
4						486065,49	4239552,33
5						486067,17	4239552,35
6						486067,19	4239552,35
7						486068,83	4239551,65
8						486068,82	4239551,64
9						486075,24	4239548,87
10						486072,07	4239540,54
11						486068,70	4239531,91
12						486067,53	4239528,91
13						486064,73	4239521,75
				387,4908399		<b>Σύνολο - 1303/18-06-1999</b>	
1	189	4262/08-10-1998		209,8625346	1318/09-09-1993	481117,50	4238631,76
2						481117,50	4238616,94
3						481122,76	4238617,73
4						481124,48	4238589,27
5						481117,74	4238587,70
6						481115,80	4238631,83
7						481117,50	4238631,76
1	190			79,78265579		481140,86	4238658,43
2						481141,07	4238647,49
3						481133,65	4238651,28
4						481131,75	4238651,05
5						481131,39	4238658,14
6						481140,86	4238658,43
				289,6451903		<b>Σύνολο - 1318/09-09-1993</b>	
1	160	7357/15-12-1999		4637,320051	1319/89/25-01-1990	487586,24	4237669,11
2						487595,67	4237653,07
3						487593,52	4237654,07
4						487583,99	4237657,90
5						487573,92	4237667,48
6						487569,79	4237626,96
7						487579,75	4237607,72
8						487583,73	4237593,60
9						487562,39	4237595,54
10						487562,79	4237605,07
11						487563,76	4237628,52
12						487565,03	4237659,04
13						487551,80	4237669,63
14						487559,74	4237705,34
15						487557,10	4237737,76
16						487565,29	4237757,26
17						487566,48	4237760,09
18						487570,99	4237770,83
19						487584,03	4237774,95
20						487596,12	4237778,77
21						487602,33	4237776,55
22						487605,76	4237775,32
23						487604,67	4237767,74
24						487604,50	4237766,54
25						487602,11	4237749,81



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
26						487590,21	4237710,12
27						487583,59	4237690,28
28						487586,24	4237669,11
1	163			264,2224124		487850,86	4237906,09
2						487849,60	4237905,14
3						487851,77	4237930,42
4						487861,11	4237929,68
5						487864,88	4237923,92
6						487868,02	4237919,14
7						487850,86	4237906,09
				4901,542463		<b>Σύνολο - 1319/89/25-01-1990</b>	
1	142			126,5886454	1322/05-07-1980	487114,85	4237547,97
2						487114,20	4237547,40
3						487097,95	4237559,95
4						487114,79	4237561,16
5						487115,87	4237548,88
6						487114,85	4237547,97
				126,5886454		<b>Σύνολο - 1322/05-07-1980</b>	
1	124	4315/03-09-2008		273,6833025	14766/16-11-2017	488893,09	4237101,47
2						488867,07	4237101,11
3						488873,84	4237105,91
4						488875,48	4237116,14
5						488877,07	4237116,54
6						488884,03	4237115,24
7						488887,82	4237114,34
8						488893,55	4237112,13
9						488893,09	4237101,47
1	125			386,562859		488867,07	4237101,11
2						488893,09	4237101,47
3						488892,51	4237087,94
4						488856,09	4237091,28
5						488860,30	4237096,31
6						488864,30	4237101,07
7						488867,07	4237101,11
1	151	6231/13-09-2001		1609,361791		489089,76	4237572,62
2						489084,71	4237561,27
3						489078,66	4237574,97
4						489074,47	4237583,86
5						489069,52	4237593,64
6						489080,70	4237598,08
7						489088,82	4237601,76
8						489094,28	4237604,18
9						489104,57	4237608,11
10						489114,99	4237612,81
11						489136,58	4237602,31
12						489133,87	4237598,08
13						489128,25	4237587,70
14						489105,50	4237578,79
15						489089,76	4237572,62
1	254	646/09-02-2000		169,5408928		489296,34	4236077,52
2						489307,19	4236082,69
3						489306,16	4236080,18
4						489301,23	4236068,20
5						489298,27	4236061,01
6						489297,63	4236059,47

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7						489289,42	4236068,55
8						489296,34	4236077,52
				2439,148846		<b>Σύνολο - 14766/16-11-2017</b>	
1	0	4576/12-12-1986		1410,665942	149/04-02-1993	488568,99	4233017,84
2						488563,51	4233006,94
3						488451,65	4233048,13
4						488451,69	4233054,17
5						488489,48	4233044,98
6						488508,84	4233037,10
7						488509,65	4233036,95
8						488527,16	4233033,60
9						488566,60	4233026,05
10						488569,76	4233025,45
11						488568,99	4233017,84
1	5	4386/21-07-2000		77657,47259		488151,04	4233464,48
2						488159,56	4233435,80
3						488161,15	4233433,26
4						488188,04	4233390,26
5						488184,89	4233379,76
6						488195,45	4233340,52
7						488250,32	4233265,50
8						488246,43	4233245,32
9						488246,39	4233245,35
10						488241,63	4233228,07
11						488235,93	4233207,35
12						488234,57	4233202,41
13						488224,59	4233166,16
14						488223,65	4233157,14
15						488223,27	4233153,59
16						488287,46	4233127,54
17						488290,92	4233118,54
18						488291,17	4233117,90
19						488293,07	4233117,80
20						488309,02	4233116,96
21						488308,91	4233112,32
22						488308,65	4233100,80
23						488265,38	4233116,73
24						488110,06	4233217,33
25						488110,44	4233217,51
26						488119,48	4233221,56
27						488122,78	4233223,05
28						488103,66	4233238,95
29						488084,81	4233254,63
30						488075,05	4233262,75
31						488068,65	4233268,07
32						488067,93	4233268,68
33						488063,09	4233272,70
34						487999,93	4233306,76
35						487966,75	4233310,02
36						487942,69	4233312,38
37						487938,21	4233312,82
38						487934,23	4233313,21
39						487933,14	4233313,32
40						487930,81	4233311,57
41						487922,95	4233305,67

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
42					487909,72	4233306,27
43					487909,60	4233306,28
44					487870,97	4233308,03
45					487852,60	4233301,63
46					487853,88	4233301,57
47					487833,84	4233295,11
48					487824,67	4233302,81
49					487808,70	4233316,21
50					487809,80	4233329,24
51					487811,97	4233354,82
52					487813,45	4233372,40
53					487833,12	4233375,78
54					487835,23	4233378,05
55					487842,63	4233385,98
56					487863,97	4233382,92
57					487865,52	4233382,70
58					487866,75	4233382,52
59					487877,88	4233380,93
60					487877,65	4233391,72
61					487877,27	4233409,25
62					487876,96	4233424,19
63					487876,76	4233433,37
64					487895,88	4233423,81
65					487908,00	4233417,75
66					487924,03	4233429,40
67					487926,41	4233431,13
68					487937,01	4233433,37
69					487976,62	4233372,56
70					488000,05	4233362,52
71					488052,04	4233361,28
72					488066,89	4233360,92
73					488069,29	4233363,04
74					488096,59	4233387,04
75					488112,99	4233389,15
76					488111,40	4233412,97
77					488079,12	4233410,85
78					488066,42	4233428,84
79					488058,49	4233462,71
80					488039,48	4233460,60
81					488050,63	4233413,45
82					488054,25	4233398,15
83					488043,14	4233390,74
84					488023,76	4233386,49
85					488002,39	4233385,45
86					487983,66	4233409,84
87					487978,90	4233421,87
88					487965,88	4233454,77
89					487950,01	4233469,59
90					487918,78	4233476,47
91					487895,50	4233493,58
92					487918,66	4233515,16
93					487908,27	4233520,54
94					487912,61	4233529,49
95					487913,79	4233531,92
96					487946,98	4233540,24



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
97						487965,80	4233544,96
98						487987,11	4233564,39
99						487992,90	4233566,50
100						488014,95	4233574,52
101						488016,54	4233562,21
102						488008,36	4233556,62
103						487992,73	4233545,94
104						487994,46	4233544,26
105						488005,03	4233533,99
106						488005,82	4233533,23
107						488006,62	4233532,45
108						488026,28	4233531,63
109						488026,75	4233531,61
110						488035,20	4233531,26
111						488036,75	4233524,62
112						488040,75	4233507,45
113						488044,67	4233507,10
114						488100,16	4233502,13
115						488114,41	4233500,85
116						488151,04	4233464,48
1	7			2858,431981		488275,05	4233565,48
2						488274,34	4233583,66
3						488287,77	4233585,15
4						488287,77	4233585,34
5						488287,89	4233598,06
6						488301,59	4233601,28
7						488302,25	4233581,77
8						488320,67	4233578,49
9						488326,40	4233577,47
10						488329,16	4233563,95
11						488282,17	4233517,42
12						488258,89	4233553,40
13						488258,97	4233553,46
14						488271,87	4233562,95
15						488275,07	4233565,31
16						488275,05	4233565,48
1	9			117,17496		488830,93	4233635,09
2						488833,67	4233606,32
3						488824,67	4233615,33
4						488830,93	4233635,09
1	10			2680,414476		488500,11	4233644,86
2						488478,05	4233689,93
3						488488,04	4233690,10
4						488524,31	4233690,72
5						488576,67	4233662,16
6						488576,70	4233662,15
7						488576,11	4233658,32
8						488575,43	4233653,94
9						488570,88	4233654,05
10						488534,42	4233654,86
11						488512,71	4233648,53
12						488500,11	4233644,86
1	13			7470,967643		487600,31	4233705,92
2						487601,50	4233705,20
3						487613,17	4233698,12

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
4						487626,09	4233690,27
5						487659,62	4233674,53
6						487658,73	4233663,81
7						487657,82	4233652,92
8						487654,68	4233615,20
9						487641,45	4233608,25
10						487640,46	4233596,02
11						487623,59	4233594,69
12						487626,57	4233585,10
13						487604,79	4233579,37
14						487593,86	4233603,82
15						487573,81	4233628,48
16						487574,51	4233629,82
17						487582,85	4233631,40
18						487581,03	4233640,51
19						487580,47	4233643,31
20						487581,55	4233645,36
21						487588,01	4233657,60
22						487582,85	4233671,09
23						487575,31	4233671,49
24						487575,07	4233679,17
25						487583,40	4233714,87
26						487600,31	4233705,92
1	15			3342,466086		487818,80	4233648,36
2						487809,68	4233641,12
3						487806,95	4233651,56
4						487826,80	4233662,28
5						487834,81	4233678,10
6						487835,39	4233679,25
7						487841,88	4233692,04
8						487855,46	4233709,02
9						487855,96	4233709,65
10						487857,75	4233711,89
11						487857,43	4233714,05
12						487854,54	4233733,38
13						487884,38	4233738,76
14						487886,79	4233739,20
15						487890,20	4233737,81
16						487903,72	4233732,32
17						487918,18	4233737,62
18						487919,60	4233738,14
19						487919,66	4233738,28
20						487922,25	4233744,77
21						487926,82	4233736,35
22						487929,10	4233732,15
23						487928,65	4233731,84
24						487916,36	4233723,44
25						487890,57	4233703,92
26						487856,17	4233671,18
27						487845,86	4233664,89
28						487818,80	4233648,36
1	17			457,859485		488817,42	4233758,20
2						488828,86	4233762,71
3						488825,76	4233718,95
4						488813,82	4233723,72

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5						488815,93	4233743,96
6						488817,42	4233758,20
1	19			1692,203458		487972,96	4233793,09
2						487990,77	4233791,77
3						487997,72	4233790,60
4						487994,54	4233769,96
5						487988,99	4233760,81
6						487984,49	4233753,39
7						487950,40	4233770,51
8						487935,57	4233777,96
9						487952,80	4233801,11
10						487972,96	4233793,09
1	24			2536,004546		487675,06	4233938,77
2						487662,55	4233917,53
3						487651,31	4233924,14
4						487645,29	4233918,75
5						487626,17	4233901,65
6						487608,00	4233928,98
7						487598,78	4233942,85
8						487653,97	4233964,62
9						487666,74	4233948,97
10						487675,06	4233938,77
1	27			7863,198222		488658,45	4233988,38
2						488693,81	4233995,30
3						488730,89	4233972,18
4						488726,29	4233969,99
5						488723,99	4233968,89
6						488738,79	4233958,95
7						488761,43	4233943,73
8						488764,34	4233941,78
9						488766,69	4233936,49
10						488772,28	4233923,92
11						488758,46	4233905,83
12						488721,95	4233878,84
13						488675,91	4233909,00
14						488672,96	4233922,45
15						488671,99	4233926,84
16						488664,83	4233959,38
17						488658,45	4233988,38
1	32			25518,48485		487868,47	4234193,96
2						487880,58	4234195,30
3						487906,83	4234198,19
4						487924,29	4234178,61
5						487932,22	4234154,05
6						487939,64	4234105,06
7						487951,81	4234084,95
8						487974,04	4234071,72
9						487990,35	4234056,49
10						487982,88	4234050,40
11						487978,37	4234045,39
12						487977,72	4234044,68
13						487970,38	4234036,53
14						487969,92	4234036,02
15						487951,13	4234015,16
16						487950,55	4234012,84



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
17						487940,35	4233972,32
18						487929,53	4233977,95
19						487922,78	4233981,45
20						487922,18	4233981,76
21						487915,41	4233977,62
22						487908,99	4233973,69
23						487908,17	4233973,19
24						487895,97	4233965,72
25						487889,58	4233961,81
26						487884,67	4233958,80
27						487776,84	4233989,11
28						487776,72	4233989,15
29						487796,54	4234014,01
30						487808,75	4234029,34
31						487811,90	4234033,29
32						487834,39	4234061,51
33						487836,25	4234064,34
34						487858,70	4234098,54
35						487869,51	4234112,96
36						487888,37	4234088,50
37						487892,55	4234091,12
38						487892,60	4234091,15
39						487883,92	4234120,85
40						487882,58	4234125,43
41						487882,54	4234125,54
42						487887,26	4234136,01
43						487882,02	4234142,82
44						487854,50	4234144,41
45						487821,78	4234183,11
46						487834,69	4234193,25
47						487834,80	4234193,34
48						487846,07	4234202,19
49						487852,56	4234207,29
50						487868,47	4234193,96
1	34			456,6626771		487674,76	4234309,01
2						487662,32	4234294,54
3						487648,45	4234316,96
4						487663,45	4234328,91
5						487674,76	4234309,01
1	35			1847,622901		487647,62	4234342,26
2						487633,60	4234338,64
3						487629,62	4234373,27
4						487629,59	4234373,45
5						487625,92	4234390,73
6						487625,96	4234390,75
7						487631,21	4234393,38
8						487643,93	4234410,07
9						487669,24	4234395,39
10						487669,29	4234395,36
11						487663,37	4234376,63
12						487663,34	4234376,51
13						487647,62	4234342,26
				135909,6298		<b>Σύνολο - 149/04-02-1993</b>	
1	241	2649/07-07-1980		466,7665416	1622/31-05-1983	472901,71	4242455,15
2						472897,52	4242453,22

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
3						472897,23	4242502,94
4						472900,93	4242503,17
5						472905,84	4242492,32
6						472905,92	4242491,98
7						472910,88	4242469,41
8						472906,81	4242458,97
9						472901,71	4242455,15
				466,7665416		<b>Σύνολο - 1622/31-05-1983</b>	
1	191	5811/26-08-2004		20,42798731	1969/95/26-04-1996	475552,23	4238658,29
2						475550,88	4238658,06
3						475546,94	4238676,11
4						475547,86	4238675,98
5						475552,23	4238658,29
				20,42798731		<b>Σύνολο - 1969/95/26-04-1996</b>	
1	176	2699/29-11-2012		138,5553144	2031/17-08-2001	490206,79	4238290,01
2						490209,80	4238315,06
3						490209,58	4238316,61
4						490211,80	4238319,43
5						490218,26	4238310,23
6						490217,19	4238308,35
7						490206,79	4238290,01
				138,5553144		<b>Σύνολο - 2031/17-08-2001</b>	
1	201	5711/06-10-1999		29,74476567	205/07-02-1991	486833,20	4239238,01
2						486831,69	4239233,55
3						486831,32	4239239,33
4						486836,01	4239248,55
5						486838,38	4239248,28
6						486833,20	4239238,01
				29,74476567		<b>Σύνολο - 205/07-02-1991</b>	
1	152	3674/18-07-2005		526,2195485	2118/84/18-09-1987	475999,87	4237605,04
2						475993,39	4237603,07
3						475990,29	4237604,75
4						475981,03	4237641,78
5						475990,74	4237642,59
6						475995,13	4237642,95
7						475998,23	4237627,37
8						476001,87	4237615,49
9						476003,16	4237606,03
10						475999,87	4237605,04
1	158			574,5463012		476007,25	4237658,18
2						476001,33	4237702,60
3						476007,66	4237708,94
4						476020,28	4237657,48
5						475999,19	4237643,29
6						476008,21	4237656,14
7						476007,25	4237658,18
				1100,76585		<b>Σύνολο - 2118/84/18-09-1987</b>	
1	215	2895/16-07-1998		173,6388883	2133/05-07-1982	474264,67	4239749,25
2						474247,45	4239749,12
3						474247,80	4239761,74
4						474250,91	4239761,86
5						474252,43	4239761,92
6						474257,85	4239761,97
7						474264,67	4239749,25
				173,6388883		<b>Σύνολο - 2133/05-07-1982</b>	

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ.	ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	194	5811/26-08-2004	93,06627607	2164/89/25-01-1990	474340,68	4238745,48
2					474328,26	4238742,48
3					474324,03	4238746,42
4					474336,56	4238753,16
5					474336,92	4238753,12
6					474336,91	4238752,58
7					474340,68	4238745,48
			93,06627607		<b>Σύνολο - 2164/89/25-01-1990</b>	
1	236	97/09-01-2006	4581,782401	22/09-03-2005	473563,77	4241530,19
2					473559,43	4241485,86
3					473569,40	4241493,09
4					473569,37	4241476,47
5					473556,69	4241465,11
6					473552,21	4241448,22
7					473551,88	4241446,97
8					473560,25	4241400,42
9					473557,57	4241399,86
10					473530,02	4241418,19
11					473529,15	4241418,77
12					473521,33	4241418,62
13					473522,38	4241422,00
14					473527,22	4241429,44
15					473527,83	4241430,33
16					473527,25	4241448,91
17					473526,44	4241474,87
18					473531,73	4241477,19
19					473531,07	4241483,47
20					473526,77	4241484,80
21					473527,57	4241504,48
22					473529,00	4241520,21
23					473528,45	4241526,18
24					473529,09	4241542,01
25					473530,73	4241550,63
26					473531,54	4241554,89
27					473548,69	4241552,79
28					473550,66	4241552,55
29					473560,02	4241551,41
30					473559,53	4241530,41
31					473563,77	4241530,19
			4581,782401		<b>Σύνολο - 22/09-03-2005</b>	
1	207	5832/11-10-1999	100,5681589	2252/09-07-2001	485636,74	4239354,00
2					485632,93	4239354,00
3					485625,20	4239358,26
4					485619,37	4239361,46
5					485620,19	4239363,88
6					485638,34	4239360,54
7					485637,96	4239358,57
8					485637,90	4239358,26
9					485636,74	4239354,00
			100,5681589		<b>Σύνολο - 2252/09-07-2001</b>	
1	100	5406/09-07-2002	1378,371004	2355/22-09-1987	490032,29	4236580,90
2					490021,99	4236575,82
3					490005,50	4236613,28
4					490054,41	4236613,02
5					490065,78	4236597,42



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
6						490032,29	4236580,90
1	102			567,0794996		490114,04	4236618,56
2						490095,70	4236604,95
3						490068,37	4236612,94
4						490087,64	4236612,84
5						490136,87	4236641,45
6						490136,29	4236640,46
7						490129,91	4236623,12
8						490127,96	4236622,56
9						490114,04	4236618,56
1	104			1771,189519		490043,14	4236657,22
2						489996,04	4236635,25
3						489991,87	4236665,17
4						489991,89	4236665,29
5						489999,55	4236674,35
6						490013,46	4236681,86
7						490023,23	4236687,15
8						490036,65	4236694,40
9						490038,16	4236685,72
10						490043,14	4236657,22
1	110			48,67805228		490120,60	4236698,04
2						490115,52	4236690,98
3						490113,45	4236699,73
4						490123,89	4236702,61
5						490120,60	4236698,04
1	111			69,66703564		490142,98	4236697,61
2						490135,76	4236696,91
3						490127,42	4236703,58
4						490135,24	4236705,73
5						490143,35	4236697,91
6						490142,98	4236697,61
1	114			1304,695038		489979,51	4236664,65
2						489978,00	4236663,27
3						489978,01	4236663,30
4						489962,59	4236667,83
5						489967,46	4236683,12
6						489975,60	4236700,54
7						489969,22	4236727,05
8						489969,02	4236727,89
9						489970,97	4236729,96
10						489972,94	4236730,37
11						489991,72	4236722,96
12						489997,67	4236701,13
13						489979,51	4236664,65
				5139,680149		<b>Σύνολο - 2355/22-09-1987</b>	
1	193	3143/31-07-1998		101,8489924	2437/02-10-1990	478692,75	4238733,60
2						478699,36	4238710,98
3						478689,81	4238729,38
4						478663,22	4238728,31
5						478692,75	4238733,60
				101,8489924		<b>Σύνολο - 2437/02-10-1990</b>	
1	153	3674/18-07-2005		361,9312283	2456/23-10-1985	475993,39	4237603,07
2						475999,87	4237605,04
3						476003,16	4237606,03
4						476003,61	4237602,71

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5						476016,46	4237605,90
6						476010,12	4237594,01
7						475993,39	4237603,07
8						475990,29	4237604,75
9						475980,39	4237610,12
10						475976,17	4237641,37
11						475981,03	4237641,78
12						475990,29	4237604,75
1	159			438,8154772		476007,25	4237658,18
2						476008,21	4237656,14
3						476006,50	4237657,85
4						475992,86	4237671,48
5						475988,06	4237689,32
6						476001,33	4237702,60
7						476007,25	4237658,18
				800,7467055		<b>Σύνολο - 2456/23-10-1985</b>	
1	170	3143/31-07-1998		296,1548148	2458/23-10-1985	479159,50	4238175,55
2						479176,17	4238165,56
3						479176,11	4238165,46
4						479142,90	4238163,47
5						479135,49	4238168,15
6						479137,59	4238174,87
7						479149,49	4238171,09
8						479159,50	4238175,55
				296,1548148		<b>Σύνολο - 2458/23-10-1985</b>	
1	77	3664/26-06-2000		31,1467661	2480/03-08-1994	487778,24	4235791,14
2						487771,22	4235779,83
3						487769,42	4235780,76
4						487775,71	4235792,18
5						487778,24	4235791,14
1	78			277,9975521		487762,11	4235749,72
2						487759,33	4235746,99
3						487752,35	4235749,73
4						487769,42	4235780,76
5						487771,22	4235779,83
6						487778,24	4235791,14
7						487779,40	4235790,66
8						487776,31	4235783,34
9						487775,85	4235783,36
10						487775,17	4235780,19
11						487774,98	4235780,19
12						487762,11	4235749,72
				309,1443182		<b>Σύνολο - 2480/03-08-1994</b>	
1	202	1541/11-05-1998		7,803629389	2595/26-09-1979	487152,26	4239277,57
2						487152,55	4239275,66
3						487149,73	4239276,45
4						487147,97	4239277,44
5						487147,96	4239277,48
6						487147,76	4239278,86
7						487151,96	4239277,63
8						487152,26	4239277,57
1	204	3796/11-06-2001		2367,171043		486195,62	4239244,39
2						486198,79	4239244,17
3						486206,65	4239244,77
4						486192,57	4239234,32

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5						486168,82	4239216,69
6						486165,40	4239214,15
7						486164,67	4239224,67
8						486162,40	4239257,15
9						486160,90	4239260,29
10						486151,40	4239280,15
11						486214,06	4239304,98
12						486215,40	4239289,43
13						486215,42	4239289,21
14						486213,65	4239289,21
15						486213,02	4239288,82
16						486210,16	4239287,07
17						486199,34	4239280,46
18						486192,22	4239276,11
19						486183,77	4239260,70
20						486183,64	4239245,23
21						486188,89	4239244,86
22						486195,62	4239244,39
				2374,974672		<b>Σύνολο - 2595/26-09-1979</b>	
1	230	3143/31-07-1998		69,83148178	2699/04-09-1998	477573,46	4241216,29
2						477571,83	4241214,62
3						477562,77	4241216,29
4						477547,32	4241219,13
5						477529,12	4241222,48
6						477524,65	4241224,36
7						477573,46	4241216,29
1	234	2649/07-07-1980		397,3339316		474404,49	4241491,78
2						474407,03	4241493,35
3						474422,45	4241502,87
4						474429,13	4241486,63
5						474404,03	4241474,47
6						474404,49	4241491,78
1	235			447,1780675		474422,45	4241502,87
2						474407,03	4241493,35
3						474404,49	4241491,78
4						474404,85	4241505,41
5						474404,11	4241524,53
6						474408,56	4241536,66
7						474409,04	4241535,48
8						474422,45	4241502,87
1	237	97/09-01-2006		6508,678937		473308,00	4241558,22
2						473326,95	4241535,77
3						473341,18	4241540,85
4						473341,10	4241540,49
5						473335,62	4241513,23
6						473319,35	4241515,99
7						473217,32	4241513,43
8						473218,33	4241536,42
9						473212,98	4241543,05
10						473210,97	4241571,81
11						473216,24	4241580,79
12						473225,09	4241580,00
13						473273,04	4241575,16
14						473291,04	4241573,35
15						473292,75	4241569,34

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
16						473297,45	4241565,92
17						473305,06	4241560,36
18						473308,00	4241558,22
1	238	2649/07-07-1980		15563,97501		474050,02	4241646,25
2						473969,95	4241638,28
3						473962,36	4241650,79
4						473932,15	4241642,16
5						473921,05	4241651,93
6						473909,44	4241683,86
7						473935,23	4241731,49
8						473948,58	4241740,71
9						474032,22	4241761,81
10						474042,92	4241721,60
11						474059,36	4241721,15
12						474067,58	4241716,58
13						474089,68	4241689,85
14						474083,43	4241682,34
15						474091,69	4241657,41
16						474055,64	4241642,68
17						474050,02	4241646,25
1	239			34,43769881		473969,95	4241638,28
2						474050,02	4241646,25
3						474020,34	4241642,60
4						473970,10	4241638,03
5						473969,95	4241638,28
1	240			1311,347648		474832,23	4241901,90
2						474824,53	4241891,22
3						474814,10	4241873,84
4						474809,88	4241872,60
5						474806,90	4241888,98
6						474804,66	4241892,46
7						474792,24	4241909,84
8						474795,97	4241929,99
9						474817,13	4241894,74
10						474826,68	4241910,85
11						474836,87	4241940,72
12						474838,15	4241947,97
13						474843,41	4241940,14
14						474849,37	4241930,20
15						474848,63	4241920,02
16						474836,99	4241907,09
17						474832,23	4241901,90
				24332,78277		<b>Σύνολο - 2699/04-09-1998</b>	
1	218	4294/27-06-2001		1,928371765	2770/03-09-1998	473448,39	4239996,71
2						473445,77	4239995,69
3						473443,79	4239996,39
4						473448,39	4239996,71
1	219			17,34246552		473300,11	4240038,66
2						473299,87	4240036,90
3						473281,32	4240045,66
4						473300,11	4240038,66
1	220			10964,27443		472915,96	4239940,09
2						472908,91	4239939,89
3						472898,72	4239941,39
4						472814,35	4239953,81

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5					472803,45	4239960,24
6					472803,15	4239960,42
7					472787,45	4239968,89
8					472756,74	4239983,49
9					472715,02	4240004,98
10					472749,27	4240038,24
11					472781,26	4240061,45
12					472809,89	4240053,50
13					472830,54	4240037,35
14					472864,09	4239996,81
15					472887,93	4239959,01
16					472894,04	4239953,00
17					472900,85	4239947,98
18					472908,82	4239943,43
19					472912,57	4239941,22
20					472915,96	4239940,09
1	231	1344/22-04-1998	677,9439439		473665,31	4241280,19
2					473660,75	4241268,14
3					473654,55	4241260,26
4					473640,46	4241258,95
5					473620,34	4241269,64
6					473618,56	4241269,66
7					473608,53	4241279,12
8					473620,23	4241272,83
9					473634,80	4241274,11
10					473638,99	4241274,48
11					473665,79	4241288,77
12					473665,31	4241280,19
1	232	97/09-01-2006	3785,011868		472521,39	4241432,63
2					472480,14	4241450,41
3					472484,25	4241458,57
4					472486,03	4241480,16
5					472506,06	4241507,08
6					472526,12	4241507,21
7					472536,54	4241521,20
8					472547,85	4241518,26
9					472553,52	4241521,86
10					472559,43	4241520,02
11					472552,89	4241491,69
12					472546,05	4241472,49
13					472529,48	4241459,56
14					472517,81	4241443,74
15					472521,39	4241432,63
1	233	4903/21-06-2002	1012,213276		472521,39	4241432,63
2					472509,24	4241424,77
3					472494,75	4241424,87
4					472475,67	4241413,32
5					472465,17	4241417,51
6					472473,33	4241438,88
7					472480,14	4241450,41
8					472521,39	4241432,63
			16458,71436		<b>Σύνολο - 2770/03-09-1998</b>	
1	93	6220/27-10-1999	123,308979	2856/17-08-2001	487870,97	4236344,18
2					487869,70	4236343,26
3					487845,30	4236353,64



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
4						487845,30	4236354,40
5						487848,00	4236353,95
6						487877,53	4236349,03
7						487870,97	4236344,18
1	103			157,2280229		487538,21	4236652,32
2						487526,84	4236626,73
3						487523,78	4236627,34
4						487528,26	4236650,97
5						487538,21	4236652,32
1	122			21,77310212		487570,67	4236926,61
2						487565,43	4236921,37
3						487560,10	4236924,35
4						487570,67	4236926,61
1	126	2775/08-08-1996		381,8340833		486965,89	4237145,25
2						486970,65	4237119,33
3						486949,21	4237120,04
4						486950,09	4237129,40
5						486950,35	4237132,18
6						486950,60	4237134,80
7						486950,82	4237134,95
8						486951,12	4237135,16
9						486965,89	4237145,25
1	127	1880/25-05-1998		1140,353531		486809,79	4237232,39
2						486807,85	4237218,45
3						486837,36	4237150,98
4						486841,99	4237127,37
5						486840,07	4237132,53
6						486837,35	4237137,09
7						486835,81	4237139,68
8						486831,12	4237151,17
9						486822,52	4237172,25
10						486812,24	4237197,45
11						486803,00	4237220,11
12						486783,64	4237202,60
13						486780,20	4237199,49
14						486766,56	4237187,16
15						486759,46	4237180,74
16						486756,08	4237183,29
17						486750,76	4237187,31
18						486768,36	4237201,35
19						486772,81	4237202,88
20						486800,06	4237234,02
21						486809,79	4237232,39
1	129	7357/15-12-1999		729,2093529		487250,72	4237325,61
2						487239,37	4237307,35
3						487206,81	4237340,58
4						487201,90	4237345,59
5						487205,04	4237344,91
6						487216,30	4237342,43
7						487239,86	4237336,92
8						487250,72	4237325,61
1	131			869,9085219		486719,55	4237359,92
2						486731,58	4237346,99
3						486698,66	4237354,06
4						486699,14	4237349,31

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5						486690,65	4237350,51
6						486664,93	4237354,76
7						486650,35	4237357,17
8						486653,00	4237364,58
9						486669,90	4237368,05
10						486680,55	4237366,30
11						486685,96	4237365,42
12						486689,69	4237364,81
13						486719,55	4237359,92
				3423,615594		<b>Σύνολο - 2856/17-08-2001</b>	
1	161	505/02-02-1999		2,53530231	2944/29-11-2001	491087,85	4237886,41
2						491087,46	4237878,07
3						491087,27	4237887,11
4						491087,85	4237886,41
1	162	6263/16-10-2000		4,755806494		491084,76	4237890,16
2						491086,08	4237888,56
3						491080,35	4237889,79
4						491084,11	4237890,52
5						491085,03	4237890,20
6						491084,76	4237890,16
				7,291108804		<b>Σύνολο - 2944/29-11-2001</b>	
1	141	3886/08-07-1999		74,83161037	3149/21-10-1999	489229,27	4237509,49
2						489228,64	4237507,47
3						489196,60	4237508,30
4						489196,01	4237510,86
5						489229,27	4237509,49
				74,83161037		<b>Σύνολο - 3149/21-10-1999</b>	
1	173	5811/26-08-2004		1569,34581	3165/12-09-2001	474769,35	4238225,50
2						474749,46	4238222,06
3						474748,41	4238230,23
4						474747,25	4238239,24
5						474745,66	4238254,57
6						474793,53	4238272,12
7						474800,28	4238249,91
8						474791,19	4238246,36
9						474787,15	4238244,69
10						474784,69	4238243,53
11						474769,35	4238225,50
1	195	7863/21-12-2000		452,689279		476301,89	4238762,03
2						476306,19	4238743,02
3						476300,22	4238747,33
4						476298,74	4238748,91
5						476289,94	4238745,71
6						476287,12	4238734,27
7						476278,66	4238732,98
8						476268,39	4238736,32
9						476266,28	4238744,53
10						476282,41	4238752,27
11						476300,59	4238754,03
12						476301,89	4238762,03
1	210	4294/27-06-2001		16,36632426		473507,03	4239661,70
2						473512,81	4239659,22
3						473510,98	4239659,61
4						473486,64	4239664,81
5						473507,03	4239661,70

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ.	ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	212		1192,701862		473557,31	4239708,12
2					473581,61	4239701,05
3					473673,95	4239704,00
4					473690,07	4239708,69
5					473663,95	4239693,32
6					473641,19	4239690,93
7					473600,45	4239696,49
8					473574,25	4239700,19
9					473544,09	4239702,84
10					473521,34	4239704,96
11					473491,97	4239705,22
12					473489,55	4239705,78
13					473502,74	4239706,00
14					473523,64	4239712,09
15					473545,90	4239708,47
16					473557,31	4239708,12
1	213		29,42548238		473479,39	4239714,16
2					473486,93	4239706,39
3					473477,15	4239708,66
4					473479,39	4239714,16
1	214		55,10755502		473395,76	4239728,41
2					473389,55	4239728,38
3					473389,70	4239742,72
4					473396,16	4239730,96
5					473395,76	4239728,41
1	216		432,6377049		473587,48	4239760,78
2					473589,05	4239759,68
3					473512,45	4239775,02
4					473515,99	4239780,43
5					473539,06	4239774,81
6					473556,79	4239772,95
7					473573,46	4239770,84
8					473587,48	4239760,78
1	217		181,5539152		473706,83	4239786,82
2					473713,87	4239767,96
3					473690,64	4239781,01
4					473691,65	4239782,41
5					473706,83	4239786,82
			3929,827933		<b>Σύνολο - 3165/12-09-2001</b>	
1	143	7357/15-12-1999	67,28054556	3210/30-08-2000	487148,78	4237569,45
2					487138,01	4237568,56
3					487147,27	4237581,76
4					487147,32	4237581,76
5					487148,78	4237569,45
1	144	3508/23-06-1999	90,49453044		487174,56	4237575,89
2					487175,12	4237570,11
3					487169,79	4237573,81
4					487160,16	4237582,40
5					487168,70	4237582,82
6					487174,01	4237581,58
7					487174,49	4237576,63
8					487174,56	4237575,89
1	147	7357/15-12-1999	1963,692899		487263,42	4237559,75
2					487260,57	4237579,33
3					487261,65	4237578,69

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
4						487273,48	4237571,66
5						487306,59	4237571,01
6						487315,79	4237547,50
7						487332,01	4237549,77
8						487336,32	4237545,71
9						487334,45	4237543,87
10						487329,05	4237542,62
11						487322,44	4237541,08
12						487277,66	4237530,66
13						487272,44	4237532,01
14						487268,12	4237533,12
15						487266,24	4237540,32
16						487263,82	4237556,95
17						487263,42	4237559,75
1	148	5137/24-10-1980		231,1759908		487240,60	4237598,01
2						487240,46	4237596,90
3						487239,16	4237586,36
4						487218,67	4237601,01
5						487218,23	4237601,67
6						487224,43	4237603,40
7						487230,35	4237605,05
8						487235,09	4237606,68
9						487236,93	4237607,31
10						487237,69	4237605,39
11						487238,58	4237603,13
12						487240,60	4237598,01
1	149	3508/23-06-1999		1343,461061		487240,46	4237596,90
2						487241,09	4237596,78
3						487244,11	4237589,12
4						487260,57	4237579,33
5						487263,42	4237559,75
6						487254,66	4237559,22
7						487250,82	4237540,69
8						487239,87	4237544,19
9						487227,35	4237548,19
10						487227,33	4237548,25
11						487228,13	4237549,54
12						487230,54	4237552,96
13						487235,85	4237553,15
14						487239,18	4237553,26
15						487244,89	4237575,98
16						487224,58	4237577,98
17						487209,39	4237583,34
18						487209,65	4237587,12
19						487208,89	4237599,07
20						487212,30	4237600,02
21						487218,23	4237601,67
22						487218,67	4237601,01
23						487239,16	4237586,36
24						487240,46	4237596,90
1	150			0,35391243		487241,09	4237596,78
2						487240,46	4237596,90
3						487240,60	4237598,01
4						487241,09	4237596,78
1	155	5137/24-10-1980		752,7506159		487214,62	4237630,98

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
2					487214,21	4237619,07
3					487210,98	4237618,53
4					487210,54	4237618,46
5					487209,44	4237618,27
6					487206,25	4237617,93
7					487205,82	4237625,33
8					487200,13	4237625,03
9					487197,82	4237624,90
10					487196,34	4237640,16
11					487196,26	4237640,91
12					487186,42	4237651,67
13					487176,52	4237662,51
14					487178,93	4237662,89
15					487191,89	4237664,97
16					487198,63	4237666,06
17					487199,92	4237652,14
18					487215,00	4237641,82
19					487214,62	4237630,98
1	167	2360/27-04-2000	991,290573		487435,48	4238115,85
2					487428,86	4238082,15
3					487393,77	4238091,06
4					487375,90	4238095,59
5					487375,84	4238095,61
6					487380,88	4238111,18
7					487394,96	4238097,79
8					487413,45	4238109,11
9					487422,48	4238109,11
10					487424,04	4238109,11
11					487435,15	4238117,58
12					487435,99	4238118,48
13					487435,48	4238115,85
1	169	8203/08-11-2001	224,9803926		486718,58	4238147,94
2					486707,14	4238129,17
3					486694,20	4238126,37
4					486698,57	4238135,86
5					486699,42	4238137,68
6					486703,05	4238145,58
7					486707,04	4238143,74
8					486718,58	4238147,94
1	178	2360/27-04-2000	713,4724402		486741,68	4238255,47
2					486744,88	4238259,04
3					486749,14	4238263,78
4					486761,91	4238248,06
5					486764,85	4238238,46
6					486766,44	4238233,25
7					486769,19	4238224,25
8					486766,68	4238220,94
9					486752,00	4238216,97
10					486748,08	4238231,59
11					486746,32	4238238,15
12					486741,68	4238255,47
1	179	5711/06-10-1999	587,5969602		486749,14	4238263,78
2					486744,88	4238259,04
3					486741,68	4238255,47
4					486713,08	4238305,16

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5						486699,16	4238329,34
6						486710,37	4238330,43
7						486712,31	4238320,12
8						486712,63	4238319,46
9						486726,59	4238291,54
10						486733,12	4238283,51
11						486749,14	4238263,78
1	188			896,0239342		487109,52	4238587,65
2						487108,74	4238586,52
3						487108,05	4238586,63
4						487082,28	4238590,75
5						487080,16	4238611,92
6						487062,25	4238616,78
7						487070,23	4238623,41
8						487077,74	4238629,66
9						487089,16	4238625,15
10						487090,99	4238621,41
11						487100,80	4238601,34
12						487114,56	4238594,99
13						487109,52	4238587,65
				7862,573856		<b>Σύνολο - 3210/30-08-2000</b>	
1	113	3145/07-06-1999		2,172617161	3272/18-09-2001	483173,21	4236713,72
2						483173,22	4236712,48
3						483169,72	4236713,54
4						483173,21	4236713,72
1	115	25/08-01-1992		104,3742442		483735,23	4236716,21
2						483736,32	4236715,74
3						483735,17	4236715,46
4						483673,54	4236747,27
5						483677,85	4236747,55
6						483678,10	4236747,56
7						483735,23	4236716,21
1	117	2327/07-04-2004		345,0157936		485238,67	4236758,88
2						485254,87	4236729,60
3						485226,95	4236744,04
4						485235,17	4236763,55
5						485238,67	4236758,88
1	118			334,6076366		485210,26	4236780,30
2						485225,06	4236748,10
3						485205,88	4236756,19
4						485203,99	4236765,91
5						485204,33	4236780,00
6						485210,26	4236780,30
1	133	2151/11-04-2001		459,5145696		483947,21	4237388,54
2						483971,55	4237343,19
3						483938,83	4237383,77
4						483904,45	4237384,23
5						483903,80	4237390,11
6						483947,21	4237388,54
1	139			793,6788738		483889,38	4237437,24
2						483892,60	4237426,70
3						483869,19	4237432,63
4						483858,41	4237435,37
5						483821,49	4237441,52
6						483785,17	4237443,21

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ.	ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7					483821,18	4237447,50
8					483856,79	4237447,62
9					483889,38	4237437,24
1	140	3145/07-06-1999	204,6435992		483311,53	4237473,35
2					483306,94	4237452,34
3					483298,47	4237465,22
4					483301,20	4237473,75
5					483305,30	4237481,61
6					483311,53	4237473,35
1	145		262,3278333		483282,92	4237580,45
2					483241,88	4237561,49
3					483239,53	4237566,93
4					483278,57	4237585,01
5					483282,92	4237580,45
1	146		139,6259853		483204,40	4237560,15
2					483206,28	4237553,29
3					483195,02	4237565,09
4					483195,66	4237588,41
5					483200,67	4237572,46
6					483204,40	4237560,15
1	156		96,04518375		483182,17	4237666,77
2					483185,81	4237650,18
3					483180,09	4237655,72
4					483179,59	4237656,37
5					483174,29	4237673,52
6					483174,12	4237675,08
7					483182,17	4237666,77
1	157	1105/30-05-2013	370,0965812		482480,05	4237707,54
2					482473,55	4237686,81
3					482454,88	4237688,08
4					482454,87	4237689,03
5					482454,88	4237689,03
6					482454,86	4237689,22
7					482462,81	4237707,54
8					482480,05	4237707,54
1	164	2485/04-05-2001	16917,38601		483488,16	4237932,54
2					483494,80	4237916,06
3					483527,53	4237920,18
4					483534,40	4237882,20
5					483556,37	4237888,61
6					483585,68	4237886,86
7					483610,69	4237889,12
8					483611,72	4237884,87
9					483616,41	4237859,12
10					483616,93	4237856,29
11					483593,21	4237850,04
12					483546,09	4237844,32
13					483489,60	4237837,77
14					483461,38	4237834,02
15					483469,84	4237818,91
16					483437,67	4237825,62
17					483380,91	4237849,91
18					483353,24	4237861,88
19					483373,55	4237877,55
20					483376,36	4237881,05



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
21						483384,54	4237887,14
22						483386,06	4237888,27
23						483409,29	4237883,76
24						483412,45	4237891,42
25						483384,26	4237896,84
26						483380,42	4237907,44
27						483389,89	4237922,32
28						483390,80	4237926,16
29						483390,94	4237929,01
30						483399,32	4237931,27
31						483433,26	4237925,15
32						483488,16	4237932,54
1	165	2087/02-06-1998		97,28630737		483646,77	4237957,48
2						483644,55	4237952,39
3						483629,66	4237954,62
4						483628,80	4237961,13
5						483646,77	4237957,48
				20126,77524		<b>Σύνολο - 3272/18-09-2001</b>	
1	180	3998/24-09-1998		92,97046308	3341/11-12-1998	488394,08	4238398,60
2						488387,14	4238377,61
3						488386,21	4238374,73
4						488384,14	4238369,71
5						488383,45	4238371,20
6						488381,13	4238373,83
7						488383,90	4238382,67
8						488386,70	4238387,16
9						488394,13	4238399,10
10						488394,08	4238398,60
1	181			26,5880225		488386,21	4238374,73
2						488387,14	4238377,61
3						488394,08	4238398,60
4						488392,95	4238387,67
5						488389,75	4238382,13
6						488388,03	4238379,15
7						488386,21	4238374,73
				119,5584856		<b>Σύνολο - 3341/11-12-1998</b>	
1	205	4804/14-08-2000		67,14241426	3419/08-08-2008	484834,60	4239345,47
2						484829,25	4239341,78
3						484823,18	4239353,00
4						484833,91	4239350,47
5						484834,05	4239349,49
6						484834,60	4239345,47
1	206			51,4293226		484811,12	4239355,83
2						484798,17	4239353,36
3						484792,52	4239360,17
4						484793,86	4239359,89
5						484811,12	4239355,83
				118,5717369		<b>Σύνολο - 3419/08-08-2008</b>	
1	166	4468/26-07-2000		10,05429686	3426/25-10-2013	485281,89	4237978,02
2						485282,55	4237972,79
3						485278,33	4237975,74
4						485281,89	4237978,02
				10,05429686		<b>Σύνολο - 3426/25-10-2013</b>	
1	223	2569/11-06-2009		21,58033019	360/04-02-2010	481043,49	4240182,63
2						481033,45	4240178,66

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
3						481033,82	4240182,29
4						481042,26	4240183,43
5						481043,49	4240182,63
				21,58033019		<b>Σύνολο - 360/04-02-2010</b>	
1	1	4386/21-07-2000		1763,638916	3789/92/19-01-1993	487742,76	4232989,93
2						487734,73	4232987,50
3						487732,09	4232991,16
4						487731,58	4232991,87
5						487728,29	4232996,43
6						487736,05	4232999,33
7						487751,93	4233020,49
8						487760,53	4233021,16
9						487773,10	4233031,74
10						487789,63	4233035,71
11						487822,65	4233062,44
12						487842,49	4233082,82
13						487852,30	4233085,96
14						487854,20	4233083,58
15						487859,53	4233076,92
16						487859,01	4233076,56
17						487849,20	4233073,42
18						487827,86	4233051,84
19						487796,34	4233026,31
20						487779,81	4233022,35
21						487767,24	4233011,76
22						487758,64	4233011,10
23						487742,76	4232989,93
1	2	5917/01-09-2004		6790,482393		487648,92	4233246,93
2						487648,62	4233246,88
3						487639,65	4233261,18
4						487674,99	4233296,02
5						487688,39	4233322,30
6						487690,01	4233325,49
7						487690,42	4233326,28
8						487696,40	4233338,02
9						487699,65	4233344,39
10						487702,24	4233341,76
11						487703,86	4233340,12
12						487708,40	4233335,51
13						487715,93	4233327,87
14						487722,17	4233327,29
15						487754,30	4233324,30
16						487772,39	4233317,62
17						487772,46	4233317,45
18						487778,21	4233302,00
19						487777,99	4233287,56
20						487762,86	4233281,85
21						487707,36	4233260,88
22						487668,51	4233248,89
23						487648,92	4233246,93
1	3	5094/03-08-2000		77,65274668		484501,23	4233543,11
2						484511,60	4233536,59
3						484504,12	4233537,82
4						484479,33	4233541,89
5						484501,23	4233543,11

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	4			250,846474		484528,54	4233530,24
2						484518,12	4233530,24
3						484530,25	4233543,80
4						484530,44	4233544,02
5						484546,70	4233562,19
6						484548,03	4233561,17
7						484550,37	4233559,36
8						484528,54	4233530,24
1	6	4386/21-07-2000		39,1525724		488151,04	4233464,48
2						488114,41	4233500,85
3						488114,74	4233500,57
4						488130,05	4233487,21
5						488138,18	4233478,40
6						488151,04	4233464,48
7						487853,88	4233301,57
8						487852,60	4233301,63
9						487870,97	4233308,03
10						487853,88	4233301,57
1	8			8,58286435		488287,77	4233585,34
2						488287,77	4233597,85
3						488287,77	4233598,04
4						488287,89	4233598,06
5						488287,77	4233585,34
6						488275,05	4233565,48
7						488273,69	4233581,14
8						488273,48	4233583,56
9						488273,50	4233583,57
10						488274,34	4233583,66
11						488275,05	4233565,48
1	11			2,041184271		488500,11	4233644,86
2						488477,96	4233689,93
3						488478,05	4233689,93
4						488500,11	4233644,86
1	12	5713/19-07-2002		1843,941442		484826,08	4233706,31
2						484853,46	4233696,39
3						484872,05	4233696,42
4						484916,51	4233696,48
5						484919,67	4233696,49
6						484919,67	4233696,22
7						484919,39	4233680,63
8						484915,65	4233680,88
9						484850,68	4233685,28
10						484846,48	4233679,16
11						484841,95	4233672,58
12						484818,25	4233668,95
13						484813,38	4233668,21
14						484821,57	4233692,80
15						484823,61	4233698,90
16						484826,08	4233706,31
1	14	4386/21-07-2000		2,542842449		487600,31	4233705,92
2						487583,40	4233714,87
3						487596,45	4233708,26
4						487599,89	4233706,18
5						487600,31	4233705,92
1	16			0,837122219		487809,68	4233641,12

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ :	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
2					487818,80	4233648,36
3					487809,71	4233640,97
4					487809,68	4233641,12
1	18		7,051987014		488828,86	4233762,71
2					488817,42	4233758,20
3					488817,52	4233759,18
4					488828,88	4233763,01
5					488828,86	4233762,71
1	20		4,009194702		487972,96	4233793,09
2					487952,80	4233801,11
3					487952,94	4233801,29
4					487953,38	4233801,11
5					487972,96	4233793,09
6					487935,57	4233777,96
7					487935,47	4233778,01
8					487952,80	4233801,11
9					487935,57	4233777,96
10					487997,72	4233790,60
11					487990,77	4233791,77
12					487990,81	4233791,77
13					487994,23	4233791,19
14					487997,72	4233790,60
1	21	5094/03-08-2000	81,98400754		484557,87	4233807,81
2					484556,48	4233812,70
3					484556,96	4233814,51
4					484563,99	4233840,87
5					484560,29	4233806,47
6					484559,50	4233806,91
7					484557,87	4233807,81
1	22		4,824112679		484557,87	4233807,81
2					484555,53	4233809,12
3					484556,48	4233812,70
4					484557,87	4233807,81
1	23		4,589275679		484559,28	4233873,15
2					484554,47	4233869,44
3					484554,83	4233869,91
4					484557,95	4233873,92
5					484558,17	4233874,20
6					484559,28	4233873,15
1	25	4386/21-07-2000	85,42338798		487653,97	4233964,62
2					487598,78	4233942,85
3					487597,27	4233945,12
4					487603,36	4233947,23
5					487621,86	4233953,66
6					487635,97	4233958,56
7					487653,59	4233964,67
8					487653,97	4233964,62
9					487662,55	4233917,53
10					487675,06	4233938,77
11					487675,12	4233938,69
12					487662,55	4233917,53
1	26	5094/03-08-2000	138,2659036		484549,66	4233963,24
2					484547,59	4233963,10
3					484533,34	4233970,23
4					484550,89	4233978,63

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5						484549,66	4233963,24
1	28	4386/21-07-2000		10,16521495		488693,81	4233995,30
2						488658,45	4233988,38
3						488665,60	4233989,90
4						488677,16	4233992,36
5						488682,53	4233993,50
6						488692,27	4233995,57
7						488693,81	4233995,30
1	29	5094/03-08-2000		19,1886234		484553,45	4234001,31
2						484552,05	4233999,14
3						484552,35	4234010,73
4						484554,64	4234011,87
5						484554,42	4234009,98
6						484553,45	4234001,31
1	30	4386/21-07-2000		5147,783299		490201,62	4233987,05
2						490182,57	4233973,55
3						490130,18	4234029,91
4						490117,96	4234052,07
5						490116,53	4234054,68
6						490117,06	4234072,14
7						490130,82	4234087,49
8						490142,88	4234089,44
9						490157,17	4234083,09
10						490162,09	4234073,49
11						490173,05	4234052,13
12						490178,92	4234042,92
13						490203,79	4234003,87
14						490210,19	4233993,83
15						490201,62	4233987,05
1	31	4357/30-07-1999		41,18254472		483177,07	4234151,59
2						483175,97	4234135,41
3						483173,53	4234149,94
4						483172,63	4234155,53
5						483177,15	4234152,76
6						483177,07	4234151,59
1	33	4386/21-07-2000		38,90260962		487868,47	4234193,96
2						487852,56	4234207,29
3						487852,67	4234207,38
4						487855,51	4234204,97
5						487868,47	4234193,96
6						487854,50	4234144,41
7						487821,69	4234183,04
8						487821,78	4234183,11
9						487854,50	4234144,41
10						487932,22	4234154,05
11						487924,29	4234178,61
12						487931,70	4234157,45
13						487932,22	4234154,05
14						487869,51	4234112,96
15						487858,70	4234098,54
16						487868,79	4234113,90
17						487869,51	4234112,96
18						487974,04	4234071,72
19						487951,81	4234084,95
20						487963,45	4234078,07

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
21						487974,04	4234071,72
22						487990,35	4234056,49
23						487974,04	4234071,72
24						487991,38	4234057,53
25						487991,50	4234057,43
26						487990,35	4234056,49
1	36	5713/19-07-2002	101,3174901			486527,93	4234384,31
2						486524,55	4234382,32
3						486522,91	4234441,41
4						486523,80	4234431,25
5						486527,93	4234384,31
1	38	4386/21-07-2000	914,6135685			488391,57	4234421,49
2						488391,58	4234407,58
3						488371,85	4234422,99
4						488355,97	4234424,98
5						488337,53	4234463,83
6						488342,74	4234464,48
7						488342,69	4234464,66
8						488339,17	4234477,44
9						488339,18	4234477,45
10						488339,27	4234477,27
11						488354,53	4234445,11
12						488370,41	4234443,12
13						488372,73	4234441,62
14						488373,81	4234440,47
15						488387,58	4234425,76
16						488391,57	4234421,49
1	39	6031/22-01-1981	3265,816715			487806,65	4234453,08
2						487806,67	4234441,77
3						487806,71	4234422,19
4						487807,27	4234408,27
5						487807,28	4234407,99
6						487799,73	4234408,99
7						487797,28	4234409,75
8						487791,80	4234411,45
9						487783,38	4234415,18
10						487773,46	4234420,50
11						487762,90	4234424,15
12						487756,40	4234424,15
13						487744,65	4234424,15
14						487741,40	4234424,99
15						487731,29	4234427,59
16						487751,22	4234451,75
17						487754,19	4234451,69
18						487762,98	4234451,50
19						487767,83	4234451,39
20						487779,34	4234452,85
21						487785,59	4234454,06
22						487786,90	4234468,91
23						487787,01	4234470,13
24						487786,72	4234470,56
25						487781,83	4234477,80
26						487775,65	4234486,94
27						487786,08	4234486,07
28						487793,14	4234485,48

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
29					487813,75	4234483,76
30					487824,49	4234482,87
31					487806,65	4234453,08
1	40	4286/26-07-1999	5184,745758		488021,79	4234603,87
2					488018,63	4234602,16
3					488012,63	4234598,92
4					487994,40	4234582,84
5					487990,01	4234578,97
6					487982,73	4234582,94
7					487972,15	4234597,49
8					487988,46	4234613,78
9					487992,17	4234617,48
10					487995,76	4234621,07
11					488006,72	4234627,08
12					488016,27	4234632,31
13					488019,20	4234635,40
14					488021,82	4234638,15
15					488035,45	4234652,49
16					488041,73	4234669,03
17					488044,38	4234679,61
18					488046,87	4234690,50
19					488048,67	4234689,41
20					488096,60	4234660,45
21					488100,94	4234657,82
22					488098,34	4234653,38
23					488095,58	4234648,66
24					488095,52	4234648,56
25					488102,70	4234641,35
26					488094,58	4234637,61
27					488068,40	4234622,36
28					488066,49	4234621,24
29					488058,14	4234616,38
30					488057,12	4234616,11
31					488032,21	4234609,50
32					488021,79	4234603,87
1	41	5713/19-07-2002	3261,177433		486744,01	4234660,84
2					486744,01	4234640,12
3					486741,94	4234641,65
4					486734,52	4234647,12
5					486732,30	4234648,76
6					486723,21	4234655,46
7					486684,58	4234683,96
8					486684,61	4234684,06
9					486704,12	4234749,52
10					486705,30	4234748,56
11					486725,79	4234731,92
12					486725,66	4234728,94
13					486725,43	4234723,49
14					486724,96	4234712,44
15					486732,90	4234698,15
16					486744,01	4234660,84
1	42	4798/12-7-2004	2772,409625		486416,04	4234731,13
2					486395,50	4234735,11
3					486388,61	4234735,88
4					486372,37	4234737,70



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ :	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5					486353,84	4234740,18
6					486343,01	4234741,63
7					486341,37	4234746,54
8					486339,69	4234754,26
9					486338,65	4234773,73
10					486358,88	4234774,80
11					486394,39	4234770,50
12					486397,63	4234770,51
13					486429,70	4234761,13
14					486419,23	4234754,03
15					486416,04	4234731,13
1	43	1483/20-04-1992	1617,489494		486440,04	4234832,46
2					486438,87	4234811,55
3					486412,43	4234811,95
4					486405,70	4234834,47
5					486401,61	4234851,17
6					486401,29	4234863,33
7					486401,06	4234872,63
8					486410,40	4234869,43
9					486419,26	4234861,27
10					486420,75	4234859,89
11					486425,88	4234855,17
12					486431,53	4234849,97
13					486440,56	4234841,65
14					486440,04	4234832,46
1	44	2718/10-07-1985	5231,469289		486322,43	4234887,16
2					486331,29	4234876,96
3					486330,04	4234874,55
4					486328,08	4234870,79
5					486325,65	4234866,11
6					486319,27	4234853,83
7					486318,80	4234852,91
8					486319,90	4234852,70
9					486328,69	4234851,01
10					486336,97	4234849,42
11					486337,52	4234849,31
12					486294,97	4234789,18
13					486292,55	4234789,87
14					486288,80	4234790,94
15					486294,16	4234800,56
16					486296,43	4234804,66
17					486304,46	4234819,10
18					486295,17	4234822,77
19					486264,01	4234835,08
20					486263,77	4234835,18
21					486250,49	4234840,43
22					486238,25	4234862,12
23					486230,21	4234876,38
24					486239,62	4234879,33
25					486263,96	4234886,97
26					486302,89	4234885,78
27					486320,75	4234889,09
28					486321,83	4234887,84
29					486322,43	4234887,16
1	45	8155/11-11-2004	284,9811653		485298,19	4234920,50

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
2						485280,32	4234914,27
3						485278,09	4234913,49
4						485265,53	4234924,49
5						485279,67	4234930,75
6						485293,18	4234923,27
7						485298,19	4234920,50
1	46	3843/08-07-1999		349,2238167		485298,19	4234920,50
2						485293,18	4234923,27
3						485279,67	4234930,75
4						485330,84	4234953,37
5						485306,52	4234936,38
6						485298,19	4234920,50
1	48	1084/13-02-2002		777,0878431		487230,75	4235023,45
2						487252,02	4235026,92
3						487262,17	4235028,58
4						487262,93	4235024,95
5						487266,33	4235008,64
6						487267,00	4235003,73
7						487246,19	4235000,95
8						487236,82	4234999,70
9						487234,38	4235009,22
10						487230,75	4235023,45
1	49	2202/17-09-2015		19,12420128		485208,94	4235059,45
2						485200,65	4235059,27
3						485207,51	4235062,27
4						485211,75	4235064,12
5						485208,94	4235059,45
1	50			1615,417451		485053,73	4234989,72
2						485056,12	4234994,28
3						485093,56	4235009,50
4						485104,94	4235014,13
5						485127,56	4235032,78
6						485170,31	4235048,21
7						485188,39	4235054,73
8						485133,45	4235022,87
9						485126,26	4235013,18
10						485120,94	4235010,41
11						485108,44	4234997,91
12						485069,85	4234982,09
13						485053,73	4234989,72
1	51			1250,307549		485188,39	4235054,73
2						485170,31	4235048,21
3						485127,56	4235032,78
4						485104,94	4235014,13
5						485093,56	4235009,50
6						485094,10	4235015,42
7						485094,32	4235017,90
8						485097,13	4235019,14
9						485105,90	4235029,12
10						485108,04	4235029,99
11						485121,66	4235045,68
12						485132,57	4235048,16
13						485138,50	4235049,51
14						485169,08	4235056,46
15						485172,54	4235057,24

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
16						485178,07	4235061,98
17						485180,41	4235063,99
18						485181,26	4235064,23
19						485191,40	4235071,69
20						485193,78	4235067,67
21						485198,78	4235059,23
22						485196,04	4235059,17
23						485188,39	4235054,73
1	52			331,3948966		485093,56	4235009,50
2						485056,12	4234994,28
3						485053,73	4234989,72
4						485052,91	4234990,11
5						485047,87	4234997,32
6						485063,86	4235004,41
7						485074,80	4235009,25
8						485094,32	4235017,90
9						485094,10	4235015,42
10						485093,56	4235009,50
1	53	4386/21-07-2000	1880,182493			487379,07	4235032,78
2						487378,53	4235031,85
3						487367,85	4235028,89
4						487365,36	4235028,20
5						487355,86	4235012,53
6						487353,24	4235008,21
7						487333,61	4234975,81
8						487311,38	4234990,63
9						487312,97	4234996,45
10						487310,81	4234997,35
11						487306,62	4234999,10
12						487310,54	4235012,83
13						487311,91	4235017,62
14						487325,73	4235017,93
15						487335,72	4235018,15
16						487355,32	4235036,31
17						487366,68	4235046,83
18						487367,64	4235047,72
19						487367,67	4235047,68
20						487367,64	4235047,54
21						487368,22	4235046,79
22						487368,90	4235045,90
23						487375,33	4235037,60
24						487379,07	4235032,78
1	55	1084/13-02-2002	2296,997937			487335,72	4235018,15
2						487325,73	4235017,93
3						487311,91	4235017,62
4						487310,54	4235012,83
5						487268,37	4235017,39
6						487268,51	4235024,84
7						487268,71	4235036,20
8						487273,65	4235038,23
9						487273,77	4235047,67
10						487279,10	4235056,41
11						487281,61	4235066,35
12						487325,15	4235040,61
13						487337,08	4235033,57

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
14						487338,96	4235032,45
15						487335,72	4235018,15
1	56	1065/20-03-1990		5552,563733		487273,77	4235047,67
2						487273,65	4235038,23
3						487268,71	4235036,20
4						487248,88	4235028,07
5						487247,56	4235027,73
6						487233,10	4235024,05
7						487230,75	4235023,45
8						487217,14	4235019,99
9						487191,86	4235004,70
10						487187,38	4235005,57
11						487179,11	4235007,19
12						487158,12	4235011,31
13						487131,66	4235022,56
14						487117,77	4235019,91
15						487117,72	4235026,70
16						487117,65	4235036,11
17						487149,40	4235040,35
18						487190,96	4235057,09
19						487195,97	4235057,54
20						487206,45	4235058,47
21						487216,50	4235059,36
22						487260,54	4235068,53
23						487272,38	4235071,00
24						487274,06	4235071,05
25						487274,05	4235070,82
26						487273,94	4235061,74
27						487273,77	4235047,67
1	57	5105/09-09-1999		1004,910376		487588,04	4235151,34
2						487578,37	4235148,83
3						487577,78	4235154,32
4						487574,27	4235186,95
5						487574,01	4235189,40
6						487585,30	4235193,05
7						487590,78	4235187,27
8						487592,33	4235185,63
9						487594,67	4235183,89
10						487608,32	4235173,73
11						487602,80	4235155,16
12						487598,76	4235154,11
13						487588,04	4235151,34
1	58	5750/28-09-2000		218,5582449		489283,81	4235211,89
2						489275,43	4235203,07
3						489266,50	4235212,41
4						489274,55	4235227,87
5						489274,80	4235228,35
6						489275,03	4235227,94
7						489279,69	4235219,42
8						489280,97	4235217,09
9						489283,12	4235213,16
10						489283,81	4235211,89
1	59	218/14-01-2004		497,9276536		489075,19	4235223,05
2						489074,32	4235213,83
3						489066,55	4235216,62

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
4						489055,76	4235220,50
5						489059,81	4235244,60
6						489070,15	4235245,29
7						489071,41	4235245,37
8						489075,81	4235245,58
9						489075,66	4235240,14
10						489075,19	4235223,05
1	60	4455/13-09-1980	3755,029192			488590,72	4235174,17
2						488582,24	4235160,31
3						488571,44	4235163,65
4						488548,99	4235164,68
5						488544,61	4235167,15
6						488537,84	4235170,99
7						488522,74	4235179,53
8						488521,66	4235209,67
9						488524,98	4235219,50
10						488525,41	4235220,79
11						488529,82	4235233,89
12						488538,07	4235258,35
13						488544,75	4235249,18
14						488557,47	4235231,75
15						488563,20	4235219,70
16						488573,05	4235198,99
17						488574,46	4235196,03
18						488574,91	4235195,69
19						488594,78	4235180,79
20						488593,32	4235178,41
21						488590,72	4235174,17
1	61	2404/07-06-1990	3477,88206			489482,58	4235280,98
2						489483,75	4235279,55
3						489485,72	4235277,13
4						489494,52	4235266,38
5						489497,92	4235262,23
6						489498,38	4235251,51
7						489478,88	4235256,35
8						489468,28	4235258,99
9						489457,13	4235261,76
10						489452,74	4235262,85
11						489451,68	4235254,06
12						489459,50	4235247,32
13						489461,90	4235245,25
14						489479,30	4235230,25
15						489482,80	4235222,52
16						489451,63	4235191,94
17						489434,06	4235213,49
18						489427,25	4235223,66
19						489427,28	4235223,76
20						489427,29	4235223,77
21						489429,95	4235227,19
22						489430,18	4235227,49
23						489433,55	4235246,31
24						489435,76	4235247,04
25						489437,24	4235247,53
26						489440,20	4235265,91
27						489444,35	4235291,68

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
28						489474,84	4235283,14
29						489482,58	4235280,98
1	62	3664/26-06-2000		609,2692401		489482,58	4235280,98
2						489474,84	4235283,14
3						489444,35	4235291,68
4						489444,85	4235301,18
5						489468,28	4235302,51
6						489486,43	4235292,14
7						489488,65	4235290,87
8						489491,18	4235289,43
9						489488,57	4235285,95
10						489485,98	4235282,51
11						489484,35	4235280,36
12						489482,58	4235280,98
1	63	5956/22-12-1981		2756,998747		489400,14	4235281,90
2						489411,35	4235247,18
3						489390,14	4235250,43
4						489387,99	4235250,76
5						489386,45	4235251,00
6						489381,35	4235251,78
7						489376,39	4235252,54
8						489368,71	4235269,05
9						489362,12	4235283,21
10						489360,97	4235285,66
11						489353,05	4235302,68
12						489397,17	4235311,37
13						489409,24	4235313,75
14						489418,92	4235311,71
15						489417,53	4235284,54
16						489400,14	4235281,90
1	64	5713/19-07-2002		3196,604206		485902,99	4235334,54
2						485905,22	4235286,96
3						485847,53	4235305,54
4						485834,69	4235323,30
5						485800,14	4235323,30
6						485794,21	4235323,30
7						485795,40	4235327,66
8						485814,45	4235328,85
9						485855,33	4235347,50
10						485902,99	4235334,54
1	65	5757/29-09-2000		17384,41751		486677,19	4235349,36
2						486691,57	4235344,42
3						486692,79	4235344,62
4						486707,44	4235347,07
5						486711,01	4235335,72
6						486704,43	4235329,85
7						486688,79	4235315,88
8						486678,94	4235295,99
9						486675,22	4235288,48
10						486673,05	4235284,10
11						486665,86	4235275,76
12						486664,18	4235273,81
13						486656,41	4235275,87
14						486642,59	4235279,53
15						486637,19	4235280,95

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ :	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
16					486629,11	4235267,25
17					486623,35	4235257,51
18					486608,62	4235232,54
19					486600,55	4235225,36
20					486598,41	4235225,95
21					486585,21	4235229,59
22					486575,13	4235223,68
23					486569,86	4235220,60
24					486579,38	4235204,72
25					486583,31	4235204,73
26					486583,96	4235204,74
27					486619,61	4235204,86
28					486621,43	4235204,87
29					486628,46	4235189,67
30					486627,44	4235188,11
31					486621,72	4235179,35
32					486620,66	4235177,73
33					486607,43	4235172,44
34					486605,31	4235156,04
35					486570,92	4235157,62
36					486507,95	4235139,10
37					486497,89	4235130,64
38					486500,93	4235117,97
39					486499,87	4235116,99
40					486486,12	4235104,21
41					486464,95	4235131,73
42					486473,19	4235146,14
43					486477,65	4235153,95
44					486476,56	4235158,17
45					486476,36	4235158,92
46					486470,24	4235182,53
47					486524,22	4235208,99
48					486522,10	4235226,98
49					486531,62	4235241,80
50					486539,05	4235240,56
51					486541,18	4235240,20
52					486550,67	4235238,62
53					486569,33	4235244,94
54					486591,03	4235260,28
55					486595,79	4235279,86
56					486597,92	4235292,67
57					486598,96	4235298,91
58					486604,26	4235307,38
59					486627,54	4235320,61
60					486643,94	4235334,90
61					486645,01	4235341,14
62					486646,51	4235349,85
63					486657,57	4235356,10
64					486677,19	4235349,36
1	66	1092/27-03-1986	6673,934882		487214,08	4235343,84
2					487194,54	4235297,33
3					487058,97	4235359,70
4					487057,52	4235366,85
5					487064,04	4235376,80
6					487066,53	4235393,09



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ.	ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7					487084,83	4235387,31
8					487141,96	4235369,27
9					487157,02	4235364,52
10					487203,60	4235351,30
11					487214,98	4235348,07
12					487215,76	4235347,85
13					487214,08	4235343,84
1	67	4183/21-07-1999	13,06870444		489657,97	4235434,87
2					489661,12	4235438,01
3					489664,17	4235432,75
4					489657,97	4235434,86
5					489657,97	4235434,87
1	68	4723/29-10-1998	94,30578316		489661,12	4235438,01
2					489657,97	4235434,87
3					489640,78	4235440,70
4					489625,40	4235439,33
5					489640,61	4235443,96
6					489645,19	4235442,63
7					489647,36	4235442,00
8					489647,63	4235441,92
9					489661,12	4235438,01
1	69	5757/29-09-2000	2115,228899		486350,44	4235420,34
2					486353,62	4235444,70
3					486356,79	4235446,49
4					486365,78	4235451,57
5					486365,79	4235451,58
6					486380,07	4235451,05
7					486388,53	4235447,35
8					486388,54	4235447,34
9					486407,68	4235439,78
10					486411,29	4235438,35
11					486411,45	4235437,24
12					486412,88	4235426,69
13					486414,47	4235415,06
14					486406,15	4235410,53
15					486403,40	4235409,03
16					486402,83	4235408,71
17					486390,66	4235418,77
18					486381,13	4235422,47
19					486371,61	4235419,30
20					486366,32	4235402,36
21					486350,44	4235400,78
22					486350,44	4235420,34
1	70		4,22555714		486350,44	4235420,34
2					486350,44	4235423,00
3					486351,41	4235429,65
4					486353,62	4235444,70
5					486350,44	4235420,34
1	71	3664/26-06-2000	373,1791994		489294,12	4235482,21
2					489290,82	4235464,02
3					489283,82	4235465,66
4					489287,34	4235472,03
5					489287,60	4235472,50
6					489288,26	4235473,70
7					489279,97	4235484,64

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ.	ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
8					489265,31	4235503,97
9					489263,44	4235506,44
10					489266,75	4235511,73
11					489270,32	4235517,44
12					489268,77	4235507,01
13					489294,12	4235482,21
1	73	3843/08-07-1999	110,2569455		485599,35	4235629,45
2					485573,91	4235623,72
3					485571,10	4235624,20
4					485552,01	4235627,46
5					485599,35	4235629,45
1	79	3664/26-06-2000	1,71952614		487759,33	4235746,99
2					487762,11	4235749,72
3					487762,00	4235749,02
4					487759,72	4235746,62
5					487759,33	4235746,99
1	90	6220/27-10-1999	604,3177739		487649,63	4236147,30
2					487654,01	4236101,77
3					487636,24	4236106,86
4					487634,82	4236107,27
5					487634,51	4236107,36
6					487626,71	4236109,60
7					487627,20	4236110,39
8					487631,17	4236116,94
9					487646,33	4236141,87
10					487649,63	4236147,30
1	92	3843/08-07-1999	20,42668495		485966,32	4236228,45
2					485965,79	4236227,37
3					485963,49	4236227,53
4					485961,34	4236233,91
5					485962,57	4236236,24
6					485966,32	4236228,45
1	95	3664/26-06-2000	5099,912261		489030,26	4236377,07
2					489026,43	4236367,22
3					489025,23	4236367,58
4					488991,29	4236377,22
5					488994,75	4236421,92
6					488995,11	4236422,47
7					488995,54	4236426,78
8					489003,05	4236503,03
9					489009,93	4236508,66
10					489011,65	4236510,07
11					489012,95	4236508,41
12					489013,84	4236507,28
13					489033,88	4236481,79
14					489035,16	4236480,16
15					489032,52	4236475,37
16					489029,72	4236470,31
17					489030,76	4236467,10
18					489041,51	4236433,94
19					489041,96	4236432,19
20					489045,78	4236416,99
21					489030,26	4236377,07
1	96		12147,35773		489276,27	4236478,80
2					489280,28	4236476,71

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
3						489349,22	4236434,05
4						489343,09	4236427,35
5						489337,36	4236421,09
6						489335,27	4236418,81
7						489320,60	4236415,03
8						489308,78	4236411,98
9						489300,42	4236409,83
10						489292,03	4236404,47
11						489289,25	4236402,71
12						489281,81	4236397,96
13						489256,01	4236412,80
14						489255,94	4236412,83
15						489251,72	4236415,26
16						489240,71	4236421,59
17						489234,00	4236425,45
18						489236,19	4236429,64
19						489240,83	4236438,54
20						489220,01	4236446,39
21						489215,51	4236440,77
22						489166,78	4236452,81
23						489161,35	4236454,62
24						489161,23	4236454,18
25						489146,90	4236457,72
26						489145,95	4236458,58
27						489135,35	4236468,26
28						489135,45	4236471,16
29						489135,50	4236472,57
30						489135,73	4236479,21
31						489136,95	4236514,05
32						489140,36	4236515,46
33						489155,00	4236521,52
34						489155,40	4236521,68
35						489160,03	4236520,08
36						489170,67	4236516,38
37						489199,44	4236506,38
38						489268,81	4236482,27
39						489276,27	4236478,80
1	99	2053/23-06-1998	259,3605947			491767,33	4236578,50
2						491765,71	4236570,49
3						491764,20	4236570,71
4						491753,68	4236572,21
5						491733,28	4236578,22
6						491734,81	4236583,75
7						491767,40	4236579,15
8						491767,33	4236578,50
1	112	3664/26-06-2000	12364,81904			488972,52	4236623,34
2						488965,08	4236618,92
3						488955,81	4236613,43
4						488947,54	4236619,22
5						488943,90	4236621,76
6						488934,89	4236613,52
7						488919,63	4236599,56
8						488898,01	4236579,78
9						488897,10	4236578,95
10						488885,18	4236583,13

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ :	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
11					488878,02	4236585,64
12					488877,16	4236585,22
13					488866,83	4236580,15
14					488817,30	4236633,67
15					488830,79	4236641,60
16					488830,05	4236648,52
17					488828,02	4236667,40
18					488866,51	4236703,03
19					488872,85	4236708,90
20					488877,93	4236713,60
21					488883,34	4236711,80
22					488885,06	4236711,22
23					488886,97	4236710,59
24					488887,08	4236710,50
25					488909,95	4236693,33
26					488914,82	4236689,67
27					488976,32	4236643,50
28					488980,07	4236627,81
29					488972,52	4236623,34
1	242	646/09-02-2000	192,0997312		489386,29	4235941,22
2					489383,57	4235940,70
3					489357,83	4236011,65
4					489357,10	4236013,20
5					489360,71	4236010,63
6					489380,49	4235956,94
7					489386,29	4235941,22
1	243		707,0202599		489377,39	4236044,15
2					489382,43	4236028,35
3					489397,75	4236029,10
4					489401,18	4236029,26
5					489406,93	4236014,36
6					489417,94	4235981,51
7					489411,34	4235970,67
8					489411,98	4235966,91
9					489415,40	4235946,80
10					489414,22	4235946,57
11					489410,77	4235965,30
12					489401,61	4236015,04
13					489387,90	4236013,32
14					489384,67	4236012,92
15					489383,94	4236015,39
16					489378,19	4236034,65
17					489375,68	4236043,08
18					489377,39	4236044,15
1	244	3664/26-06-2000	22,84818675		489394,18	4236087,89
2					489394,19	4236087,66
3					489389,68	4236084,95
4					489385,73	4236092,30
5					489394,18	4236087,89
1	247	646/09-02-2000	27,79304996		489387,04	4236112,63
2					489384,88	4236103,07
3					489389,39	4236099,60
4					489388,88	4236098,59
5					489382,30	4236103,64
6					489386,35	4236114,31

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7						489387,04	4236112,63
1	249			79,00122443		489394,19	4236087,66
2						489389,68	4236084,95
3						489385,73	4236092,30
4						489388,88	4236098,59
5						489389,39	4236099,60
6						489389,89	4236099,21
7						489393,68	4236096,30
8						489394,18	4236087,89
9						489394,19	4236087,66
1	252			892,259194		489387,84	4236116,22
2						489387,04	4236112,63
3						489386,35	4236114,31
4						489386,26	4236114,52
5						489383,84	4236113,55
6						489359,79	4236103,86
7						489337,89	4236095,05
8						489330,37	4236092,02
9						489309,86	4236083,76
10						489307,19	4236082,69
11						489306,16	4236080,18
12						489301,23	4236068,20
13						489298,27	4236061,01
14						489297,63	4236059,47
15						489289,42	4236068,55
16						489296,34	4236077,52
17						489306,66	4236090,89
18						489346,57	4236106,41
19						489359,80	4236111,84
20						489367,73	4236115,09
21						489389,96	4236125,59
22						489387,84	4236116,22
1	255	4386/21-07-2000		312,7313193		488414,24	4234397,11
2						488393,01	4234386,43
3						488393,01	4234386,61
4						488393,01	4234406,27
5						488393,01	4234406,46
6						488391,58	4234407,58
7						488400,65	4234411,76
8						488414,24	4234397,11
1	256	5757/29-09-2000		2,379208836		486395,50	4234735,11
2						486416,04	4234731,13
3						486415,94	4234730,92
4						486412,24	4234731,68
5						486395,50	4234735,11
1	257			22,34705923		486395,50	4234735,11
2						486391,91	4234734,60
3						486383,07	4234735,80
4						486353,97	4234740,04
5						486343,20	4234741,05
6						486343,01	4234741,63
7						486353,84	4234740,18
8						486372,37	4234737,70
9						486388,61	4234735,88
10						486395,50	4234735,11

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ.	ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	258	4386/21-07-2000	4947,571473		488645,87	4233484,30
2					488668,73	4233480,56
3					488671,29	4233471,73
4					488699,66	4233438,05
5					488693,74	4233424,24
6					488687,02	4233412,48
7					488641,79	4233430,71
8					488603,31	4233455,69
9					488597,91	4233481,34
10					488608,71	4233502,94
11					488635,70	4233497,65
12					488645,87	4233484,30
			133059,1707		<b>Σύνολο - 3789/92/19-01-1993</b>	
1	72	5523/30/07-2003	127,9302903	3795/20-11-1998	484541,15	4235490,59
2					484540,71	4235490,16
3					484540,62	4235490,19
4					484552,07	4235519,67
5					484555,58	4235528,71
6					484553,32	4235517,11
7					484552,27	4235501,65
8					484541,15	4235490,59
1	74		71,56585317		484438,63	4235655,45
2					484428,48	4235652,44
3					484424,91	4235656,27
4					484422,54	4235657,36
5					484420,85	4235658,13
6					484419,21	4235660,11
7					484421,61	4235659,81
8					484432,46	4235658,45
9					484431,29	4235660,79
10					484438,63	4235655,45
1	76		36,00054153		484477,56	4235713,54
2					484442,41	4235711,21
3					484438,63	4235718,79
4					484445,08	4235712,70
5					484477,56	4235713,54
1	94	4239/23-07-1999	2097,973489		483122,22	4236437,77
2					483143,06	4236395,29
3					483153,42	4236405,41
4					483167,85	4236373,90
5					483145,89	4236355,91
6					483128,77	4236377,90
7					483122,61	4236385,81
8					483110,70	4236415,70
9					483109,39	4236439,38
10					483118,78	4236438,20
11					483122,22	4236437,77
1	97	4152/20-07-1999	2028,731552		484207,80	4236494,29
2					484207,60	4236492,76
3					484188,95	4236495,52
4					484177,92	4236497,15
5					484176,17	4236541,39
6					484185,87	4236542,47
7					484242,06	4236548,73
8					484241,93	4236547,33

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
9						484241,90	4236547,09
10						484222,16	4236543,33
11						484222,33	4236525,05
12						484222,42	4236515,31
13						484222,31	4236513,15
14						484210,19	4236512,48
15						484207,80	4236494,29
				4362,201726		<b>Σύνολο - 3795/20-11-1998</b>	
1	138	7357/15-12-1999		1060,410255	3839/13-08-2008	486627,78	4237402,03
2						486613,80	4237398,35
3						486582,01	4237426,31
4						486580,82	4237427,35
5						486575,43	4237432,09
6						486597,12	4237443,57
7						486601,79	4237438,75
8						486606,72	4237433,67
9						486620,41	4237419,53
10						486623,90	4237414,58
11						486627,78	4237402,03
1	154			155,6130446		487451,53	4237643,98
2						487458,70	4237641,79
3						487481,21	4237643,25
4						487481,28	4237643,09
5						487479,70	4237636,90
6						487475,57	4237634,36
7						487470,33	4237634,36
8						487463,48	4237637,27
9						487460,00	4237638,66
10						487456,86	4237639,92
11						487454,26	4237641,40
12						487451,28	4237643,09
13						487451,53	4237643,98
				1216,023299		<b>Σύνολο - 3839/13-08-2008</b>	
1	47	4386/21-07-2000		1123,23594	3902/83/18-09-1987	487647,22	4234930,44
2						487646,97	4234930,14
3						487632,04	4234940,28
4						487607,24	4234957,13
5						487606,92	4234957,35
6						487620,78	4234970,62
7						487626,82	4234976,40
8						487652,24	4234963,88
9						487652,46	4234963,77
10						487651,27	4234956,04
11						487649,28	4234943,16
12						487649,08	4234941,84
13						487647,34	4234930,57
14						487647,22	4234930,44
				1123,23594		<b>Σύνολο - 3902/83/18-09-1987</b>	
1	98	5406/09-07-2002		143,5706595	4356/10-12-2004	489611,64	4236540,81
2						489601,46	4236531,95
3						489598,48	4236557,57
4						489611,64	4236540,81
				143,5706595		<b>Σύνολο - 4356/10-12-2004</b>	
1	182	5811/26-08-2004		1508,011082	4458/28-12-1993	474475,79	4238405,31
2						474471,49	4238418,39

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
3						474471,64	4238425,96
4						474472,69	4238429,32
5						474489,07	4238433,10
6						474517,39	4238440,62
7						474535,38	4238436,54
8						474535,52	4238436,51
9						474538,96	4238430,56
10						474530,84	4238422,69
11						474504,03	4238409,92
12						474478,73	4238403,98
13						474476,05	4238405,20
14						474475,79	4238405,31
1	183			34,27490954		474471,64	4238425,96
2						474471,71	4238429,10
3						474472,69	4238429,32
4						474471,64	4238425,96
5						474475,79	4238405,31
6						474469,90	4238407,98
7						474471,49	4238418,39
8						474475,79	4238405,31
1	192	4892/04-11-1998		158,1177972		473849,09	4238723,98
2						473844,73	4238714,19
3						473835,92	4238719,63
4						473839,20	4238730,69
5						473851,87	4238729,67
6						473849,09	4238723,98
				1700,403789		<b>Σύνολο - 4458/28-12-1993</b>	
1	184			116,8689532	4644/31-10-1996	474957,58	4238484,86
2						474944,86	4238481,84
3						474944,49	4238493,53
4						474945,48	4238498,32
5						474946,24	4238498,51
6						474957,58	4238484,86
1	185	5811/26-08-2004		70,51605561		474957,58	4238484,86
2						474946,24	4238498,51
3						474945,48	4238498,32
4						474946,93	4238505,37
5						474959,70	4238485,36
6						474957,58	4238484,86
1	186			89,14771217		474944,86	4238481,84
2						474942,08	4238481,18
3						474936,53	4238496,16
4						474945,48	4238498,32
5						474944,49	4238493,53
6						474944,86	4238481,84
				276,532721		<b>Σύνολο - 4644/31-10-1996</b>	
1	128	2936/17-07-1998		491,2628996	4950/83/18-09-1987	493540,98	4237289,86
2						493538,01	4237280,94
3						493537,37	4237281,18
4						493536,16	4237281,63
5						493533,48	4237282,63
6						493527,70	4237284,77
7						493510,23	4237291,26
8						493514,07	4237303,30
9						493517,02	4237312,51



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
10						493520,36	4237311,08
11						493537,19	4237293,76
12						493540,98	4237289,86
				491,2628996		<b>Σύνολο - 4950/83/18-09-1987</b>	
1	75	5523/30/07-2003		1107,124396	5040/99/17-07-2000	484477,56	4235713,54
2						484445,08	4235712,70
3						484439,95	4235717,54
4						484438,63	4235718,79
5						484435,37	4235722,74
6						484434,37	4235733,28
7						484479,06	4235746,17
8						484477,56	4235713,54
				1107,124396		<b>Σύνολο - 5040/99/17-07-2000</b>	
1	224	4294/27-06-2001		1651,208627	5047/84/16-10-1985	472529,87	4240172,84
2						472527,72	4240178,45
3						472507,62	4240189,00
4						472504,30	4240194,07
5						472497,08	4240194,07
6						472497,08	4240190,18
7						472488,87	4240193,04
8						472500,46	4240214,25
9						472529,59	4240206,97
10						472548,31	4240190,32
11						472558,71	4240169,52
12						472563,78	4240155,25
13						472563,60	4240155,03
14						472539,08	4240168,98
15						472539,24	4240169,34
16						472529,87	4240172,84
1	225	5811/26-08-2004		924,3282702		472355,52	4240280,11
2						472355,87	4240260,02
3						472372,57	4240240,71
4						472343,08	4240189,42
5						472339,98	4240192,44
6						472362,28	4240230,51
7						472337,09	4240250,08
8						472346,09	4240268,47
9						472355,52	4240280,11
1	226	4294/27-06-2001		559,7143092		472180,89	4240372,01
2						472162,62	4240390,20
3						472150,44	4240398,98
4						472159,49	4240408,63
5						472183,55	4240393,82
6						472185,28	4240378,60
7						472180,89	4240372,01
1	227			372,4231381		472180,89	4240372,01
2						472176,26	4240365,07
3						472159,71	4240379,36
4						472145,17	4240393,35
5						472150,44	4240398,98
6						472162,62	4240390,20
7						472180,89	4240372,01
1	228	5811/26-08-2004		1711,056008		472355,52	4240280,11
2						472337,09	4240289,67
3						472325,65	4240273,05

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
4						472307,34	4240278,82
5						472312,67	4240291,97
6						472324,19	4240288,71
7						472327,02	4240294,91
8						472329,62	4240301,14
9						472297,21	4240317,67
10						472276,84	4240329,71
11						472329,02	4240415,69
12						472289,30	4240342,19
13						472351,71	4240295,38
14						472355,52	4240280,11
1	229			1308,009409		472284,48	4240423,48
2						472228,00	4240368,88
3						472227,91	4240368,91
4						472244,86	4240429,73
5						472255,28	4240421,82
6						472258,98	4240424,43
7						472268,14	4240430,90
8						472273,32	4240434,56
9						472284,48	4240423,48
				6526,739761		<b>Σύνολο - 5047/84/16-10-1985</b>	
1	121	1583/14-05-1998		338,9042381	5271/24-11-2003	491739,69	4236875,60
2						491739,41	4236870,13
3						491711,77	4236877,04
4						491710,63	4236877,32
5						491710,97	4236879,11
6						491711,98	4236884,35
7						491713,44	4236884,63
8						491734,20	4236888,58
9						491739,69	4236875,60
				338,9042381		<b>Σύνολο - 5271/24-11-2003</b>	
1	211	3384/05-07-2005		482,6020255	5595/27-11-2003	486854,24	4239689,42
2						486849,74	4239645,22
3						486848,79	4239645,51
4						486844,39	4239649,61
5						486839,19	4239654,46
6						486836,41	4239657,05
7						486831,15	4239661,95
8						486841,57	4239675,45
9						486850,38	4239686,87
10						486854,53	4239692,25
11						486854,24	4239689,42
				482,6020255		<b>Σύνολο - 5595/27-11-2003</b>	
1	187	5811/26-08-2004		227,4382452	572/14-04-1994	475251,56	4238559,82
2						475247,07	4238556,91
3						475215,29	4238543,78
4						475211,69	4238546,97
5						475247,53	4238564,74
6						475251,56	4238559,82
				227,4382452		<b>Σύνολο - 572/14-04-1994</b>	
1	221	1505/19-03-1999		98,58842928	587/23-02-1993	481819,34	4240106,62
2						481821,96	4240089,92
3						481814,07	4240100,01
4						481811,35	4240106,48
5						481810,15	4240111,45

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
6						481819,34	4240106,62
1	222			16,46772336		481809,03	4240149,83
2						481807,30	4240137,56
3						481806,30	4240149,49
4						481809,03	4240149,83
				115,0561526		<b>Σύνολο - 587/23-02-1993</b>	
1	199	5811/26-08-2004		737,6447827	61/22-01-1991	474745,98	4239187,50
2						474732,73	4239185,71
3						474711,73	4239195,55
4						474721,38	4239198,40
5						474727,34	4239212,24
6						474723,09	4239213,70
7						474723,88	4239216,00
8						474733,41	4239214,75
9						474747,17	4239211,03
10						474753,52	4239203,24
11						474745,98	4239187,50
				737,6447827		<b>Σύνολο - 61/22-01-1991</b>	
1	200			434,6978775	62/22-01-1991	474512,59	4239247,83
2						474536,66	4239237,10
3						474564,32	4239238,16
4						474564,10	4239231,47
5						474532,35	4239237,03
6						474535,53	4239227,50
7						474515,65	4239232,94
8						474511,20	4239234,16
9						474504,00	4239245,93
10						474512,59	4239247,83
1	203			1495,263905		474430,36	4239277,38
2						474468,46	4239268,12
3						474500,47	4239263,88
4						474511,37	4239256,11
5						474510,85	4239254,46
6						474500,34	4239257,76
7						474482,95	4239251,05
8						474460,60	4239259,67
9						474449,47	4239253,28
10						474448,82	4239252,91
11						474436,12	4239257,67
12						474435,91	4239258,06
13						474430,56	4239267,99
14						474419,19	4239272,49
15						474398,55	4239274,87
16						474389,80	4239274,86
17						474388,24	4239274,86
18						474384,33	4239274,86
19						474380,49	4239277,59
20						474371,88	4239283,73
21						474389,79	4239286,37
22						474430,36	4239277,38
				1929,961782		<b>Σύνολο - 62/22-01-1991</b>	
1	80	6693/18-11-1999		2610,619125	6254/84/14-01-1985	492587,86	4235979,01
2						492563,99	4235963,55
3						492577,48	4235929,16
4						492615,75	4235903,32

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5						492597,89	4235885,47
6						492597,11	4235884,66
7						492585,60	4235881,23
8						492568,40	4235901,08
9						492567,19	4235905,95
10						492563,11	4235922,25
11						492559,94	4235926,33
12						492537,98	4235954,66
13						492552,69	4235965,30
14						492588,25	4235991,04
15						492588,96	4235992,77
16						492587,86	4235979,01
1	81			946,1429024		492615,75	4235903,32
2						492577,48	4235929,16
3						492563,99	4235963,55
4						492587,86	4235979,01
5						492584,76	4235940,34
6						492615,75	4235903,32
1	82			926,0086749		492532,97	4235974,39
2						492518,79	4235958,63
3						492499,50	4235963,75
4						492492,78	4235983,11
5						492530,70	4235993,68
6						492531,32	4235988,43
7						492532,97	4235974,39
1	83			9701,790492		492884,99	4236030,39
2						492895,55	4236027,02
3						492907,65	4236030,04
4						492910,61	4236030,69
5						492910,76	4236030,33
6						492930,61	4236013,79
7						492872,10	4235952,79
8						492868,43	4235948,97
9						492821,26	4235953,30
10						492810,88	4235954,26
11						492787,73	4235949,63
12						492766,56	4235946,32
13						492753,33	4235954,92
14						492738,43	4235957,90
15						492736,80	4235958,23
16						492689,65	4235943,17
17						492703,19	4235977,71
18						492756,23	4235989,32
19						492756,51	4235989,00
20						492804,27	4235981,38
21						492816,45	4235984,42
22						492818,99	4235984,91
23						492829,04	4236010,77
24						492830,72	4236014,45
25						492838,05	4236013,88
26						492851,54	4236012,82
27						492859,02	4236014,37
28						492865,72	4236020,54
29						492879,46	4236032,15
30						492884,99	4236030,39

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	84			120,5396247		492830,72	4236014,45
2						492842,50	4236016,50
3						492842,91	4236017,50
4						492865,72	4236020,54
5						492859,02	4236014,37
6						492851,54	4236012,82
7						492838,05	4236013,88
8						492830,72	4236014,45
1	85			1818,004137		492787,73	4235949,63
2						492810,88	4235954,26
3						492800,99	4235933,55
4						492797,04	4235925,28
5						492797,22	4235924,81
6						492766,94	4235915,73
7						492766,45	4235916,17
8						492759,20	4235914,01
9						492754,76	4235912,68
10						492744,44	4235921,81
11						492730,08	4235924,39
12						492713,48	4235927,37
13						492719,42	4235937,01
14						492720,43	4235938,66
15						492723,01	4235942,85
16						492734,75	4235945,18
17						492735,19	4235945,89
18						492744,27	4235947,07
19						492746,07	4235945,92
20						492761,50	4235936,10
21						492758,72	4235926,58
22						492771,83	4235932,77
23						492788,09	4235940,47
24						492787,73	4235949,63
1	86			1018,77147		492788,93	4236123,59
2						492794,37	4236108,64
3						492788,47	4236095,94
4						492763,86	4236091,32
5						492753,33	4236124,91
6						492761,89	4236125,41
7						492770,09	4236125,88
8						492776,40	4236123,18
9						492788,93	4236123,59
1	87			48,0427443		492788,93	4236123,59
2						492776,40	4236123,18
3						492770,09	4236125,88
4						492787,73	4236126,90
5						492788,93	4236123,59
1	88			57,03494016		492788,47	4236095,94
2						492794,37	4236108,64
3						492798,31	4236097,79
4						492788,47	4236095,94
1	89			2946,148695		492924,58	4236143,36
2						492937,99	4236141,95
3						492945,14	4236145,52
4						492967,36	4236123,30
5						492961,41	4236115,76

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
6						492970,14	4236098,29
7						492964,98	4236094,72
8						492958,23	4236099,09
9						492941,96	4236089,96
10						492941,29	4236090,54
11						492936,01	4236095,12
12						492935,96	4236095,10
13						492930,61	4236092,89
14						492929,26	4236092,34
15						492927,62	4236092,74
16						492911,26	4236096,74
17						492895,03	4236134,77
18						492900,58	4236145,87
19						492905,40	4236145,37
20						492924,58	4236143,36
1	91			1029,612457		492678,74	4236173,40
2						492655,79	4236144,62
3						492635,60	4236170,71
4						492632,56	4236174,63
5						492639,49	4236179,52
6						492653,34	4236189,27
7						492657,90	4236186,43
8						492675,25	4236175,58
9						492678,74	4236173,40
1	105			23743,77275		492650,03	4236484,88
2						492647,86	4236432,28
3						492655,71	4236418,24
4						492682,84	4236368,73
5						492705,32	4236364,76
6						492708,96	4236391,42
7						492709,29	4236393,87
8						492746,34	4236377,99
9						492747,36	4236368,28
10						492747,66	4236365,42
11						492754,48	4236359,88
12						492758,24	4236356,82
13						492762,87	4236362,78
14						492773,46	4236360,79
15						492774,15	4236358,19
16						492777,12	4236347,02
17						492786,04	4236313,45
18						492787,35	4236308,54
19						492793,80	4236302,75
20						492797,78	4236299,17
21						492813,14	4236285,39
22						492826,37	4236249,67
23						492858,78	4236220,56
24						492876,47	4236200,29
25						492877,43	4236199,19
26						492882,29	4236193,62
27						492885,90	4236189,48
28						492873,38	4236178,04
29						492870,69	4236175,58
30						492874,46	4236172,95
31						492883,92	4236166,32

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
32					492883,26	4236160,37
33					492866,72	4236161,03
34					492866,07	4236163,27
35					492856,14	4236197,41
36					492846,51	4236204,08
37					492821,74	4236221,23
38					492806,53	4236207,33
39					492798,81	4236210,34
40					492775,00	4236219,60
41					492758,90	4236225,86
42					492754,93	4236239,08
43					492762,35	4236262,58
44					492762,87	4236264,22
45					492761,15	4236264,50
46					492725,55	4236270,26
47					492717,89	4236271,50
48					492695,28	4236289,73
49					492693,36	4236298,03
50					492692,81	4236300,41
51					492689,32	4236315,53
52					492687,73	4236317,83
53					492677,42	4236332,73
54					492662,93	4236344,17
55					492661,25	4236345,49
56					492653,52	4236351,59
57					492653,22	4236372,87
58					492645,29	4236399,42
59					492627,46	4236418,05
60					492623,31	4236418,39
61					492613,73	4236419,15
62					492602,67	4236420,04
63					492590,11	4236439,22
64					492589,64	4236441,47
65					492590,59	4236458,48
66					492583,63	4236467,08
67					492578,86	4236472,96
68					492569,06	4236478,30
69					492572,29	4236480,86
70					492576,60	4236484,29
71					492643,80	4236537,65
72					492659,01	4236549,73
73					492662,33	4236536,74
74					492625,75	4236488,91
75					492637,86	4236486,48
76					492650,03	4236484,88
1	106	1165/01-03-2001	22,57909367		492647,86	4236432,28
2					492650,03	4236484,88
3					492648,80	4236434,24
4					492647,86	4236432,28
1	107		1054,402812		492655,71	4236418,24
2					492647,86	4236432,28
3					492648,79	4236434,24
4					492650,03	4236484,88
5					492656,03	4236483,29
6					492656,34	4236482,61

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ.	ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7					492671,84	4236441,98
8					492673,27	4236438,23
9					492668,76	4236422,76
10					492664,58	4236421,31
11					492655,71	4236418,24
1	108	2936/17-07-1998	5911,560785		492659,01	4236549,73
2					492643,80	4236537,65
3					492576,60	4236484,29
4					492572,29	4236480,86
5					492569,61	4236478,74
6					492569,06	4236478,30
7					492566,63	4236479,94
8					492590,61	4236519,38
9					492635,94	4236593,92
10					492635,69	4236601,66
11					492648,59	4236608,92
12					492660,23	4236642,84
13					492677,25	4236686,29
14					492691,00	4236664,28
15					492720,40	4236658,21
16					492682,67	4236637,48
17					492681,14	4236636,64
18					492677,23	4236634,50
19					492672,24	4236631,75
20					492654,18	4236606,67
21					492653,19	4236605,30
22					492657,82	4236603,04
23					492675,95	4236594,18
24					492659,01	4236549,73
1	109		2636,241551		492677,25	4236686,29
2					492660,23	4236642,84
3					492648,59	4236608,92
4					492635,69	4236601,66
5					492632,88	4236688,76
6					492657,35	4236702,52
7					492675,70	4236688,76
8					492677,25	4236686,29
1	116	2209/21-05-2009	611,6871283		492996,64	4236725,24
2					492976,26	4236721,66
3					492975,03	4236722,20
4					492969,25	4236724,71
5					492960,01	4236727,12
6					492959,19	4236728,79
7					492956,00	4236735,34
8					492973,97	4236737,70
9					492992,59	4236749,27
10					492992,87	4236747,64
11					492994,41	4236738,47
12					492996,64	4236725,24
1	119	795/24-02-2009	3192,160304		493001,24	4236755,25
2					492997,70	4236752,75
3					493012,19	4236793,88
4					493046,72	4236819,28
5					493072,33	4236867,05
6					493080,43	4236835,89



## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7						493086,91	4236811,00
8						493068,32	4236802,08
9						493038,35	4236773,25
10						493019,78	4236766,95
11						493015,97	4236765,66
12						493011,66	4236762,62
13						493001,24	4236755,25
1	120	1282/17-03-2006		2871,969134		493538,73	4236868,72
2						493536,17	4236841,33
3						493516,92	4236841,51
4						493499,67	4236841,68
5						493482,15	4236841,85
6						493470,72	4236841,96
7						493458,41	4236842,29
8						493422,54	4236843,26
9						493419,87	4236855,65
10						493422,87	4236869,04
11						493450,83	4236865,02
12						493454,16	4236864,33
13						493469,62	4236863,48
14						493482,15	4236865,09
15						493505,40	4236868,08
16						493505,71	4236868,12
17						493512,76	4236869,03
18						493517,53	4236869,64
19						493520,79	4236869,82
20						493527,13	4236869,43
21						493538,73	4236868,72
1	123	2936/17-07-1998		2202,224718		493387,55	4236869,93
2						493378,06	4236866,08
3						493374,25	4236867,23
4						493349,12	4236874,82
5						493348,95	4236883,62
6						493348,94	4236884,01
7						493348,94	4236884,28
8						493348,81	4236890,80
9						493352,24	4236908,48
10						493352,24	4236908,50
11						493352,43	4236909,49
12						493352,51	4236910,38
13						493354,66	4236934,55
14						493386,77	4236905,23
15						493408,30	4236880,42
16						493400,14	4236878,87
17						493399,37	4236878,52
18						493398,28	4236878,03
19						493398,32	4236876,13
20						493397,35	4236873,92
21						493387,55	4236869,93
1	130	2067/20-07-2011		330,0110044		493585,48	4237329,84
2						493579,58	4237320,13
3						493570,57	4237325,90
4						493562,24	4237331,23
5						493568,34	4237343,39
6						493575,13	4237345,91

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ ΠΡΑΞΗΣ	ΕΜΒΑΔΟΝ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7					493578,98	4237339,93
8					493585,48	4237329,84
1	132	6293/27-12-1989	190,1345423		493603,83	4237342,47
2					493595,79	4237336,60
3					493577,94	4237370,86
4					493595,98	4237351,09
5					493603,83	4237342,47
1	134		264,2115154		493626,76	4237359,19
2					493607,15	4237344,89
3					493613,68	4237376,73
4					493625,19	4237361,10
5					493626,76	4237359,19
1	135	2936/17-07-1998	428,9829209		493626,76	4237359,19
2					493625,19	4237361,10
3					493613,68	4237376,73
4					493618,78	4237401,61
5					493620,40	4237403,75
6					493620,40	4237401,83
7					493633,16	4237373,48
8					493633,27	4237373,25
9					493633,14	4237372,97
10					493630,53	4237367,33
11					493629,80	4237365,76
12					493626,76	4237359,19
1	136	6293/27-12-1989	71,03119489		493568,24	4237415,74
2					493564,21	4237397,21
3					493562,03	4237401,40
4					493563,57	4237418,59
5					493568,24	4237415,74
1	137	2936/17-07-1998	44,37588527		493568,24	4237415,74
2					493563,57	4237418,59
3					493565,89	4237427,06
4					493570,16	4237424,59
5					493568,24	4237415,74
			64798,0606		<b>Σύνολο - 6254/84/14-01-1985</b>	
1	37	4386/21-07-2000	784,492682	66/22-01-1991	488414,24	4234397,11
2					488400,99	4234411,41
3					488400,65	4234411,76
4					488398,15	4234414,46
5					488391,57	4234421,49
6					488387,58	4234425,76
7					488373,81	4234440,47
8					488372,73	4234441,62
9					488378,71	4234442,17
10					488397,36	4234419,61
11					488411,97	4234423,81
12					488407,90	4234438,64
13					488417,57	4234441,22
14					488420,05	4234436,53
15					488423,66	4234429,71
16					488424,39	4234428,47
17					488426,36	4234425,13
18					488426,30	4234424,97
19					488423,68	4234417,36
20					488417,21	4234398,61

## ΠΙΝΑΚΑΣ 1

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ:	ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΠΡΑΞΗΣ	ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ.	ΕΜΒΑΔΟΝ	ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
21				784,492682		488414,24	4234397,11
						<b>Σύνολο - 66/22-01-1991</b>	
1	245	646/09-02-2000		254,4691212	696/03-05-1999	489397,75	4236029,10
2						489401,35	4236017,36
3						489383,94	4236015,39
4						489378,19	4236034,65
5						489375,68	4236043,08
6						489377,39	4236044,15
7						489382,43	4236028,35
8						489397,75	4236029,10
1	246			26,38379047		489410,77	4235965,30
2						489411,98	4235966,91
3						489415,40	4235946,80
4						489414,22	4235946,57
5						489410,77	4235965,30
1	248			27,79304996		489387,04	4236112,63
2						489384,88	4236103,07
3						489389,39	4236099,60
4						489388,88	4236098,59
5						489382,30	4236103,64
6						489386,35	4236114,31
7						489387,04	4236112,63
1	250			1,19495702		489389,89	4236099,21
2						489390,08	4236097,67
3						489388,88	4236098,59
4						489389,39	4236099,60
5						489389,89	4236099,21
1	251			3,234068455		489387,84	4236116,22
2						489387,04	4236112,63
3						489386,35	4236114,31
4						489387,66	4236117,76
5						489387,84	4236116,22
1	253			169,5408928		489296,34	4236077,52
2						489307,19	4236082,69
3						489306,16	4236080,18
4						489301,23	4236068,20
5						489298,27	4236061,01
6						489297,63	4236059,47
7						489289,42	4236068,55
8						489296,34	4236077,52
				482,6158799		<b>Σύνολο - 696/03-05-1999</b>	
1	168	2485/04-05-2001		283,2517878	730/22-04-1987	483310,99	4238134,32
2						483328,69	4238131,77
3						483357,43	4238135,28
4						483357,96	4238135,23
5						483356,77	4238134,56
6						483348,91	4238130,16
7						483320,17	4238126,65
8						483302,47	4238129,21
9						483297,46	4238133,77
10						483307,85	4238137,18
11						483310,99	4238134,32
1	171			110,3739797		483352,45	4238163,55
2						483326,14	4238146,02
3						483326,10	4238146,11

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

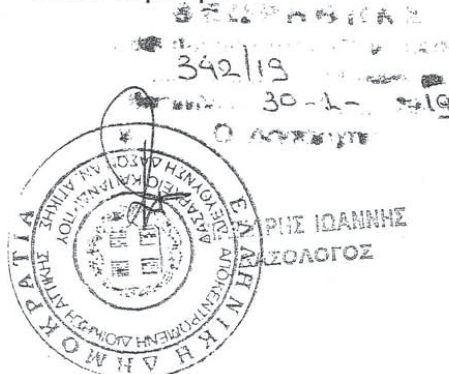
ΣΗΜΕΙΟ ΠΟΛΥΓΩΝΟ ΑΡΙΘΜ. ΠΡΩΤ. ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΡΙΘΜ ΠΡΩΤ.  
ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤ. ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Τ.Μ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ

2					483326,14	4238146,02
3					483326,10	4238146,11
4					483327,74	4238147,41
5					483344,49	4238160,72
6					483347,73	4238164,99
7					483349,92	4238167,88
8					483355,82	4238173,33
9					483369,67	4238186,15
10					483372,43	4238188,76
11					483372,68	4238188,99
12					483358,44	4238172,99
13					483352,45	4238163,55
1	175		71,06377378		483392,25	4238308,08
2					483395,74	4238293,49
3					483383,72	4238303,00
4					483392,25	4238308,08
			464,6895412		Σύνολο - 730/22-04-1987	
1	174	5811/26-08-2004	1661,952662	750/28-03-1983	474332,01	4238246,13
2					474331,26	4238246,13
3					474330,26	4238301,12
4					474346,89	4238301,12
5					474362,86	4238301,12
6					474363,24	4238301,12
7					474366,55	4238299,38
8					474356,79	4238273,18
9					474358,05	4238266,86
10					474364,74	4238261,44
11					474356,91	4238246,27
12					474332,01	4238246,13
			1661,952662		Σύνολο - 750/28-03-1983	
1	177	7357/15-12-1998	6,513383639	886/85/08-07-1987	488856,73	4238322,25
2					488850,92	4238318,37
3					488849,88	4238319,92
4					488856,73	4238322,25
			6,513383639		Σύνολο - 886/85/08-07-1987	
1	54	4386/21-07-2000	0,39853072	911/85/08-07-1987	487378,53	4235031,85
2					487379,07	4235032,78
3					487379,56	4235032,14
4					487378,53	4235031,85
			0,39853072		Σύνολο - 911/85/08-07-1987	

464725,05

ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Γενικό άθροισμα



ΠΡΟΣΑΡΤΑΤΑΙ

Στην αριθ. 206

Απόφαση μας

Αθήνα 30-1-2019

Ο Συντονιστής

Αποκεντρωμένης Δ/σης Αττικής

Τ.Υ.

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
1	251	5553,32	6254/84/14-01-1985	493371,74	4236592,88
2				493377,03	4236582,82
3				493371,21	4236567,48
4				493324,65	4236582,29
5				493294,48	4236586,53
6				493271,73	4236589,70
7				493267,50	4236583,88
8				493257,97	4236605,05
9				493274,90	4236615,10
10				493292,90	4236622,51
11				493309,83	4236644,21
12				493338,93	4236647,38
13				493353,22	4236635,21
14				493372,27	4236612,99
15				493371,74	4236592,88
1	252	2841,49		493235,22	4236631,51
2				493216,70	4236627,27
3				493214,58	4236639,97
4				493206,11	4236651,62
5				493208,23	4236659,55
6				493220,40	4236663,79
7				493223,57	4236683,89
8				493268,55	4236686,01
9				493275,96	4236670,14
10				493280,20	4236653,73
11				493255,32	4236641,56
12				493235,22	4236631,51
1	253	1928,63		493468,05	4236742,63
2				493470,17	4236713,53
3				493456,94	4236714,06
4				493441,59	4236733,64
5				493452,18	4236759,57
6				493458,53	4236783,38
7				493481,81	4236787,61
8				493490,80	4236778,62
9				493483,93	4236768,03
10				493483,40	4236752,69
11				493468,05	4236742,63
1	254	173,54		492754,77	4235912,36
2				492743,71	4235908,24
3				492730,08	4235924,39
4				492744,44	4235921,81
5				492754,76	4235912,68
6				492754,77	4235912,36
1	255	2256,24		493409,84	4236730,99
2				493413,43	4236715,09
3				493373,80	4236724,74
4				493359,98	4236743,04
5				493365,12	4236760,80
6				493376,44	4236771,31
7				493380,76	4236775,90
8				493391,63	4236767,13
9				493416,72	4236764,33
10				493409,84	4236730,99
1	256	584,44		493398,52	4236866,43
2				493390,60	4236863,87

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
3				493380,53	4236860,61
4				493380,17	4236860,66
5				493363,47	4236848,65
6				493355,30	4236850,06
7				493355,54	4236851,47
8				493357,13	4236863,77
9				493349,19	4236866,55
10				493347,19	4236871,46
11				493349,39	4236874,56
12				493349,12	4236874,82
13				493374,25	4236867,23
14				493378,06	4236866,08
15				493387,55	4236869,93
16				493397,35	4236873,92
17				493398,32	4236876,13
18				493398,37	4236873,87
19				493398,52	4236866,43
1	257	274,34		492609,00	4235888,19
2				492597,11	4235884,66
3				492597,93	4235885,48
4				492615,75	4235903,32
5				492624,64	4235903,08
6				492640,44	4235902,65
7				492640,53	4235902,65
8				492641,08	4235902,63
9				492640,18	4235902,24
10				492645,52	4235902,00
11				492632,28	4235898,79
12				492626,16	4235896,12
13				492612,66	4235890,41
14				492610,91	4235889,35
15				492610,32	4235888,99
16				492609,00	4235888,19
1	258	4467,52		493820,82	4237291,46
2				493830,50	4237284,15
3				493832,50	4237285,68
4				493838,19	4237270,98
5				493832,14	4237265,32
6				493810,87	4237226,42
7				493804,83	4237211,49
8				493795,52	4237200,70
9				493764,30	4237196,47
10				493765,17	4237232,04
11				493769,02	4237245,77
12				493770,97	4237252,72
13				493785,73	4237276,06
14				493793,13	4237284,66
15				493812,88	4237307,65
16				493817,96	4237303,36
17				493820,82	4237291,46
1	259	11197,79		494138,42	4237411,58
2				494159,59	4237398,88
3				494184,05	4237402,83
4				494183,31	4237397,00
5				494181,31	4237371,00
6				494186,26	4237345,85

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7				494181,81	4237338,02
8				494156,41	4237332,20
9				494147,42	4237295,69
10				494137,89	4237291,46
11				494111,83	4237316,85
12				494096,62	4237331,67
13				494054,81	4237298,86
14				494028,34	4237314,34
15				494035,22	4237324,65
16				494035,22	4237338,30
17				494035,22	4237338,54
18				494035,45	4237339,05
19				494045,54	4237361,03
20				494046,48	4237367,47
21				494055,03	4237377,35
22				494065,82	4237383,70
23				494080,09	4237389,31
24				494084,40	4237391,01
25				494094,59	4237388,76
26				494104,54	4237386,57
27				494115,00	4237392,40
28				494128,21	4237399,77
29				494130,87	4237401,25
30				494131,93	4237404,07
31				494138,42	4237411,58
1	260	85,83		492563,11	4235922,25
2				492567,19	4235905,95
3				492558,83	4235909,23
4				492560,49	4235925,44
5				492559,73	4235925,60
6				492559,94	4235926,33
7				492563,11	4235922,25
1	261	15,05		493565,89	4237427,06
2				493563,57	4237418,59
3				493563,69	4237426,66
4				493560,96	4237427,76
5				493561,73	4237429,46
6				493565,89	4237427,06
1	262	31,39		493632,83	4237366,76
2				493628,47	4237356,80
3				493626,76	4237359,19
4				493629,80	4237365,76
5				493630,53	4237367,33
6				493633,14	4237372,97
7				493632,83	4237366,76
1	263	1501,27		492935,24	4236719,11
2				492922,72	4236712,73
3				492892,63	4236697,37
4				492890,14	4236704,08
5				492884,03	4236715,23
6				492881,93	4236714,95
7				492869,36	4236713,32
8				492866,17	4236712,91
9				492855,92	4236698,36
10				492855,85	4236693,52
11				492846,45	4236692,80

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
12				492846,91	4236706,23
13				492866,15	4236713,66
14				492904,87	4236728,60
15				492956,00	4236735,34
16				492959,19	4236728,79
17				492958,73	4236728,72
18				492951,50	4236726,12
19				492942,94	4236723,05
20				492935,75	4236720,46
21				492935,24	4236719,11
1	264	695,76		492803,23	4236671,54
2				492796,35	4236655,03
3				492789,20	4236652,85
4				492775,52	4236655,80
5				492762,16	4236652,15
6				492744,36	4236662,04
7				492783,37	4236668,27
8				492827,38	4236682,30
9				492818,58	4236678,38
10				492812,40	4236675,63
11				492803,23	4236671,54
1	265	0,82		493637,19	4237464,79
2				493637,15	4237462,83
3				493636,36	4237465,14
4				493637,19	4237464,79
1	266	378,48		493634,59	4237402,09
2				493633,16	4237373,48
3				493620,40	4237401,83
4				493620,40	4237403,75
5				493625,30	4237410,21
6				493630,40	4237421,66
7				493636,47	4237439,70
8				493635,53	4237420,80
9				493633,50	4237419,36
10				493629,79	4237403,48
11				493634,59	4237402,09
		31985,92		<b>Σύνολο - 6254/84/14-01-1985</b>	
1	352	9785,24	4458/28-12-1993	473336,75	4239066,81
2				473333,55	4239042,06
3				473329,63	4239056,79
4				473329,37	4239057,75
5				473324,50	4239076,00
6				473317,19	4239097,83
7				473306,41	4239130,00
8				473285,69	4239184,00
9				473277,28	4239208,03
10				473267,50	4239236,00
11				473253,91	4239277,00
12				473242,19	4239301,00
13				473229,00	4239320,00
14				473245,57	4239329,54
15				473280,70	4239302,09
16				473327,08	4239280,35
17				473324,70	4239268,19
18				473316,32	4239225,22
19				473317,27	4239215,19



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
20				473317,81	4239209,53
21				473319,96	4239186,84
22				473320,77	4239178,34
23				473330,23	4239131,08
24				473330,37	4239130,39
25				473338,32	4239090,70
26				473337,13	4239072,63
27				473336,75	4239066,81
		9785,24		<b>Σύνολο - 4458/28-12-1993</b>	
1	271	18,18	3795/20-11-1998	484227,22	4235668,76
2				484225,13	4235668,80
3				484213,59	4235684,81
4				484213,45	4235685,24
5				484227,21	4235668,76
6				484227,22	4235668,76
		18,18		<b>Σύνολο - 3795/20-11-1998</b>	
1	0	322,32	3789/92/19-01-1993	488490,51	4235496,99
2				488489,84	4235496,88
3				488488,59	4235522,04
4				488488,66	4235522,10
5				488511,73	4235542,16
6				488520,17	4235530,72
7				488496,62	4235524,66
8				488492,23	4235504,77
9				488490,66	4235497,67
10				488490,51	4235496,99
1	6	276,14		492588,91	4236122,01
2				492580,41	4236110,42
3				492580,80	4236113,23
4				492575,64	4236139,02
5				492577,90	4236148,56
6				492584,41	4236143,14
7				492588,91	4236122,01
1	22	154,46		484588,23	4234150,00
2				484580,13	4234122,67
3				484575,55	4234122,81
4				484580,75	4234143,03
5				484582,09	4234148,21
6				484587,33	4234153,75
7				484590,25	4234156,84
8				484588,81	4234151,97
9				484588,23	4234150,00
1	23	166,03		484578,28	4233949,34
2				484573,09	4233942,26
3				484565,27	4233958,70
4				484562,71	4233964,09
5				484571,93	4233964,69
6				484578,28	4233949,34
1	24	49,57		484574,72	4233864,33
2				484577,21	4233862,91
3				484578,47	4233865,50
4				484578,95	4233866,48
5				484579,42	4233867,45
6				484580,25	4233869,14
7				484581,98	4233857,27
8				484578,79	4233859,50

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
9				484559,28	4233873,15
10				484570,45	4233866,77
11				484574,72	4233864,33
1	25	247,43		484554,47	4233869,44
2				484555,93	4233833,61
3				484563,99	4233840,87
4				484556,96	4233814,51
5				484556,48	4233812,70
6				484554,67	4233819,10
7				484553,83	4233822,06
8				484550,89	4233832,42
9				484554,00	4233839,11
10				484554,42	4233840,00
11				484551,87	4233870,60
12				484551,28	4233877,73
13				484557,95	4233873,92
14				484554,83	4233869,91
15				484554,47	4233869,44
1	26	11714,51		484401,76	4233765,95
2				484411,69	4233786,00
3				484421,50	4233817,00
4				484427,31	4233843,00
5				484431,69	4233865,00
6				484433,86	4233875,83
7				484452,43	4233849,83
8				484485,50	4233817,30
9				484485,14	4233816,90
10				484484,76	4233816,48
11				484494,15	4233794,25
12				484504,00	4233770,90
13				484510,55	4233766,25
14				484532,24	4233720,22
15				484526,10	4233712,59
16				484506,43	4233688,16
17				484499,43	4233679,47
18				484478,18	4233688,05
19				484416,33	4233713,01
20				484421,77	4233745,89
21				484440,98	4233737,57
22				484449,18	4233783,24
23				484446,59	4233781,88
24				484433,48	4233799,95
25				484420,36	4233797,11
26				484413,28	4233778,69
27				484401,76	4233765,95
1	27	5,68		484560,29	4233806,47
2				484559,45	4233802,24
3				484557,87	4233807,81
4				484559,50	4233806,91
5				484560,29	4233806,47
1	28	2277,93		488791,32	4235366,62
2				488779,65	4235364,78
3				488787,26	4235402,03
4				488789,32	4235409,81
5				488826,95	4235432,83
6				488845,54	4235450,46

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7				488852,88	4235433,32
8				488824,29	4235398,90
9				488791,32	4235366,62
1	29	128,77		489468,28	4235302,51
2				489444,85	4235301,18
3				489444,95	4235303,05
4				489451,56	4235312,07
5				489468,28	4235302,51
1	30	0,81		488489,84	4235496,88
2				488490,51	4235496,99
3				488489,96	4235494,50
4				488489,84	4235496,88
1	31	2070,24		490048,19	4233038,70
2				490044,89	4233027,11
3				490041,59	4233026,50
4				490020,76	4233033,44
5				490019,76	4233017,57
6				490041,04	4233013,54
7				490038,52	4233004,69
8				490027,36	4233003,97
9				490019,86	4233006,51
10				490014,23	4233008,42
11				489993,07	4233019,85
12				489981,64	4233023,77
13				489976,85	4233023,31
14				489980,40	4233026,25
15				489981,82	4233027,46
16				489987,94	4233032,68
17				490005,48	4233048,32
18				490015,78	4233056,97
19				490032,00	4233065,52
20				490038,87	4233054,15
21				490048,19	4233038,70
1	32	13013,54		490325,40	4233369,02
2				490337,14	4233365,42
3				490344,98	4233367,75
4				490349,84	4233366,69
5				490351,33	4233363,84
6				490367,42	4233361,70
7				490370,48	4233361,30
8				490364,87	4233346,27
9				490355,84	4233332,36
10				490355,45	4233331,77
11				490356,10	4233330,92
12				490367,94	4233315,26
13				490382,44	4233308,80
14				490391,97	4233306,65
15				490390,81	4233304,50
16				490377,06	4233281,00
17				490375,77	4233278,65
18				490315,87	4233214,75
19				490222,77	4233251,24
20				490221,29	4233254,42
21				490224,86	4233279,82
22				490216,16	4233281,46
23				490210,18	4233282,60

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
24				490210,97	4233292,52
25				490221,29	4233297,68
26				490228,83	4233316,33
27				490247,82	4233303,42
28				490249,94	4233300,02
29				490250,68	4233300,91
30				490251,03	4233296,82
31				490267,85	4233273,00
32				490272,49	4233276,27
33				490272,67	4233276,23
34				490272,73	4233275,86
35				490273,22	4233273,24
36				490276,08	4233275,40
37				490293,92	4233271,09
38				490304,96	4233264,88
39				490316,08	4233255,36
40				490325,60	4233259,72
41				490326,79	4233276,39
42				490320,05	4233279,56
43				490319,28	4233278,83
44				490311,43	4233286,68
45				490309,56	4233296,18
46				490308,89	4233299,59
47				490301,05	4233306,26
48				490295,28	4233304,40
49				490294,81	4233304,25
50				490291,65	4233306,53
51				490281,51	4233313,82
52				490274,07	4233319,17
53				490273,96	4233322,45
54				490276,70	4233327,36
55				490275,27	4233331,41
56				490262,23	4233340,77
57				490274,80	4233340,07
58				490288,46	4233332,19
59				490295,82	4233320,10
60				490299,58	4233313,91
61				490305,01	4233324,30
62				490307,33	4233328,75
63				490311,48	4233336,70
64				490304,86	4233345,19
65				490306,62	4233350,46
66				490302,58	4233353,05
67				490294,94	4233371,74
68				490297,23	4233370,72
69				490310,59	4233364,75
70				490314,16	4233371,89
71				490306,87	4233381,01
72				490311,96	4233378,55
73				490317,34	4233376,66
74				490318,56	4233375,56
75				490319,17	4233375,43
76				490325,40	4233369,02
1	33	60919,73		489870,72	4233366,87
2				489868,16	4233383,82
3				489892,38	4233396,80

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
4				489896,51	4233399,01
5				489929,76	4233431,52
6				489931,84	4233433,54
7				489946,58	4233439,40
8				489962,65	4233453,77
9				489962,39	4233468,86
10				489942,32	4233502,32
11				489939,77	4233506,57
12				489976,29	4233563,72
13				489993,35	4233563,72
14				489998,33	4233570,20
15				490017,49	4233591,91
16				490038,93	4233599,45
17				490040,12	4233606,59
18				490013,92	4233618,89
19				490004,66	4233628,43
20				490021,15	4233649,91
21				490010,77	4233650,49
22				490014,43	4233655,09
23				490024,30	4233667,14
24				490036,14	4233681,60
25				490047,45	4233695,41
26				490064,06	4233715,41
27				490069,88	4233729,38
28				490078,98	4233750,02
29				490085,86	4233746,74
30				490087,45	4233739,76
31				490096,13	4233744,73
32				490092,53	4233750,23
33				490084,59	4233755,42
34				490084,80	4233765,16
35				490085,24	4233766,80
36				490095,69	4233762,41
37				490106,09	4233755,95
38				490127,74	4233745,67
39				490131,91	4233741,24
40				490130,85	4233731,95
41				490130,84	4233731,92
42				490113,80	4233713,19
43				490104,70	4233704,47
44				490098,46	4233698,48
45				490097,99	4233693,94
46				490097,72	4233691,28
47				490093,80	4233678,06
48				490088,09	4233667,79
49				490086,67	4233665,39
50				490081,63	4233656,89
51				490081,43	4233656,41
52				490078,97	4233650,41
53				490070,60	4233642,74
54				490064,92	4233637,54
55				490063,86	4233607,37
56				490066,60	4233604,63
57				490066,28	4233599,84
58				490066,95	4233593,60
59				490066,97	4233593,46

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
60				490067,45	4233588,94
61				490068,78	4233588,37
62				490071,09	4233587,37
63				489956,96	4233487,47
64				489971,94	4233460,31
65				489974,70	4233462,62
66				489975,27	4233461,63
67				489986,60	4233443,71
68				489990,28	4233440,73
69				489994,25	4233426,76
70				489995,03	4233427,22
71				490028,38	4233447,08
72				490042,04	4233454,22
73				490054,99	4233462,66
74				490061,85	4233467,13
75				490079,93	4233478,91
76				490081,82	4233480,15
77				490097,96	4233490,60
78				490119,36	4233503,63
79				490122,37	4233505,46
80				490136,19	4233513,88
81				490136,46	4233512,80
82				490137,42	4233508,93
83				490145,19	4233477,50
84				490141,75	4233456,07
85				490143,99	4233454,13
86				490153,52	4233445,88
87				490161,52	4233437,25
88				490161,86	4233436,89
89				490169,62	4233423,32
90				490159,77	4233411,18
91				490144,70	4233373,30
92				490131,69	4233368,62
93				490126,02	4233364,37
94				490125,87	4233364,26
95				490122,83	4233351,69
96				490129,45	4233349,05
97				490132,03	4233344,17
98				490136,59	4233335,55
99				490139,93	4233323,59
100				490140,95	4233319,94
101				490150,05	4233320,38
102				490151,80	4233320,47
103				490153,01	4233325,65
104				490156,38	4233340,02
105				490164,32	4233340,02
106				490164,85	4233314,73
107				490171,89	4233314,56
108				490177,76	4233314,41
109				490171,11	4233301,30
110				490170,46	4233300,02
111				490172,26	4233298,32
112				490181,57	4233303,51
113				490183,71	4233311,98
114				490186,97	4233324,89
115				490189,62	4233325,37

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
116				490200,30	4233327,32
117				490202,95	4233311,45
118				490212,79	4233311,53
119				490212,16	4233302,04
120				490204,62	4233300,85
121				490194,70	4233279,02
122				490191,46	4233263,51
123				490120,08	4233291,48
124				490090,71	4233188,22
125				490078,94	4233197,98
126				490078,68	4233198,19
127				490042,56	4233230,74
128				490011,61	4233257,73
129				490010,80	4233257,09
130				490005,82	4233261,65
131				490013,86	4233266,52
132				490014,06	4233266,19
133				490019,68	4233256,99
134				490032,49	4233248,74
135				490035,88	4233242,70
136				490041,70	4233238,15
137				490044,24	4233243,55
138				490041,06	4233253,60
139				490043,29	4233256,14
140				490036,09	4233266,41
141				490033,23	4233269,06
142				490030,16	4233267,89
143				490027,52	4233272,02
144				490029,95	4233276,68
145				490028,86	4233277,52
146				490035,52	4233281,17
147				490048,52	4233288,29
148				490026,29	4233295,83
149				490017,83	4233292,90
150				490005,65	4233288,68
151				489976,63	4233321,70
152				489974,04	4233319,05
153				489984,87	4233287,79
154				489980,11	4233283,82
155				489976,19	4233280,54
156				489973,66	4233278,36
157				489971,72	4233281,02
158				489958,57	4233313,49
159				489966,46	4233322,77
160				489977,67	4233334,10
161				489961,16	4233346,16
162				489962,33	4233355,05
163				489960,42	4233356,85
164				489956,83	4233353,36
165				489955,37	4233350,41
166				489949,69	4233370,44
167				489907,23	4233337,10
168				489897,31	4233327,97
169				489890,46	4233328,50
170				489890,04	4233329,76
171				489886,23	4233334,20

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
172				489886,76	4233358,12
173				489869,26	4233343,58
174				489874,29	4233363,69
175				489870,72	4233366,87
1	34	106,15		486880,64	4235438,70
2				486871,92	4235415,31
3				486870,07	4235416,66
4				486872,61	4235430,81
5				486873,06	4235433,26
6				486874,35	4235440,48
7				486879,36	4235439,06
8				486880,64	4235438,70
1	35	226,36		486902,92	4235272,55
2				486869,58	4235271,76
3				486869,73	4235272,29
4				486869,72	4235272,33
5				486870,90	4235272,91
6				486879,29	4235276,99
7				486911,61	4235282,82
8				486902,92	4235272,55
1	36	68,14		486824,71	4235158,24
2				486792,60	4235154,22
3				486828,62	4235162,97
4				486824,71	4235158,24
1	37	41,53		486918,74	4235069,35
2				486911,39	4235060,32
3				486911,04	4235069,52
4				486911,77	4235071,10
5				486918,74	4235069,35
1	38	21,81		486789,35	4234935,82
2				486780,18	4234932,23
3				486780,30	4234937,03
4				486789,35	4234935,82
1	39	83,06		486770,38	4234919,17
2				486771,70	4234899,00
3				486771,04	4234898,87
4				486770,66	4234911,13
5				486758,09	4234917,08
6				486748,29	4234914,37
7				486753,51	4234918,51
8				486770,38	4234919,17
1	40	122,38		486808,97	4235037,37
2				486803,45	4235029,20
3				486781,26	4235040,71
4				486808,97	4235037,37
1	41	224,49		488791,86	4233014,43
2				488790,76	4233014,23
3				488790,68	4233015,08
4				488786,60	4233057,94
5				488794,76	4233059,30
6				488797,64	4233059,78
7				488793,19	4233040,53
8				488792,75	4233031,82
9				488792,72	4233031,16
10				488791,86	4233014,43
1	42	3683,38		489079,32	4233150,77



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
2				489089,79	4233148,07
3				489095,87	4233149,18
4				489102,75	4233136,88
5				489104,64	4233136,00
6				489099,20	4233115,45
7				489092,57	4233119,94
8				489043,81	4233106,14
9				489040,06	4233127,75
10				489060,69	4233162,28
11				489069,67	4233181,26
12				489062,81	4233195,75
13				489073,58	4233213,70
14				489091,22	4233188,76
15				489115,31	4233188,21
16				489084,08	4233158,39
17				489079,32	4233150,77
1	43	89,48		489317,24	4235526,62
2				489313,84	4235500,76
3				489311,78	4235533,74
4				489314,98	4235533,01
5				489314,83	4235531,12
6				489317,24	4235526,62
1	44	132,34		489066,55	4235216,62
2				489056,95	4235195,56
3				489055,76	4235220,50
4				489066,55	4235216,62
1	45	64,04		489064,12	4235151,15
2				489059,16	4235149,18
3				489057,95	4235174,53
4				489064,12	4235151,15
1	46	264,98		489066,77	4235123,10
2				489034,01	4235071,04
3				489060,15	4235128,40
4				489060,06	4235130,28
5				489066,77	4235123,10
1	47	190,04		489035,68	4236490,29
2				489033,88	4236481,79
3				489013,84	4236507,28
4				489033,36	4236499,60
5				489035,68	4236490,29
1	48	66,10		484641,40	4233952,87
2				484637,13	4233951,44
3				484622,47	4233959,21
4				484623,50	4233959,38
5				484639,80	4233955,99
6				484645,60	4233955,52
7				484645,95	4233954,40
8				484641,40	4233952,87
1	49	39,44		484636,13	4233926,75
2				484635,76	4233925,74
3				484627,27	4233941,43
4				484630,29	4233943,70
5				484636,13	4233926,75
1	50	632,56		484705,20	4233971,22
2				484689,45	4233946,39
3				484673,24	4233942,75

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
4				484674,97	4233920,85
5				484674,30	4233920,78
6				484667,93	4233934,94
7				484671,05	4233935,87
8				484664,97	4233963,00
9				484668,94	4233962,60
10				484680,02	4233961,50
11				484705,20	4233971,22
1	51	4,92		485247,51	4234939,51
2				485253,90	4234933,21
3				485246,80	4234938,68
4				485247,51	4234939,51
1	52	2525,67		485146,70	4234816,72
2				485140,69	4234825,73
3				485138,15	4234831,99
4				485143,48	4234837,24
5				485143,81	4234837,56
6				485175,67	4234873,34
7				485232,25	4234936,87
8				485231,72	4234935,35
9				485225,05	4234924,71
10				485211,08	4234909,63
11				485221,55	4234899,29
12				485223,94	4234896,93
13				485225,59	4234895,57
14				485197,43	4234863,60
15				485149,68	4234812,24
16				485149,06	4234813,18
17				485146,70	4234816,72
1	53	182,45		484654,83	4234070,08
2				484649,89	4234046,88
3				484651,13	4234074,53
4				484651,31	4234078,47
5				484663,11	4234102,48
6				484664,49	4234101,95
7				484664,76	4234101,90
8				484655,94	4234073,64
9				484654,83	4234070,08
1	54	176,14		488008,94	4233556,57
2				488005,82	4233533,23
3				488005,03	4233533,99
4				487994,46	4233544,26
5				487992,73	4233545,94
6				488008,36	4233556,62
7				488008,94	4233556,57
1	55	228,78		488130,54	4233501,65
2				488138,18	4233478,40
3				488130,05	4233487,21
4				488114,74	4233500,57
5				488121,02	4233507,84
6				488125,86	4233504,69
7				488130,54	4233501,65
1	56	18,55		488038,15	4233531,34
2				488036,75	4233524,62
3				488035,20	4233531,26
4				488026,75	4233531,61

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5				488029,03	4233532,93
6				488038,15	4233531,34
1	57	33,68		488611,73	4233131,56
2				488608,00	4233119,46
3				488604,92	4233121,47
4				488609,94	4233132,23
5				488611,73	4233131,56
1	58	1845,54		489195,66	4233050,14
2				489217,46	4233039,64
3				489254,31	4233047,23
4				489255,28	4233034,75
5				489247,35	4233028,55
6				489247,35	4233017,44
7				489230,52	4233011,25
8				489214,01	4233001,41
9				489204,88	4232993,33
10				489195,66	4233050,14
1	59	5631,15		489341,28	4233124,18
2				489347,63	4233103,14
3				489356,37	4233104,33
4				489360,33	4233124,57
5				489360,34	4233124,57
6				489377,00	4233108,70
7				489383,35	4233072,58
8				489378,59	4233049,56
9				489361,52	4233037,26
10				489355,83	4233019,59
11				489349,93	4233020,15
12				489306,27	4233042,11
13				489306,01	4233058,51
14				489323,47	4233114,87
15				489328,09	4233124,27
16				489340,70	4233125,34
17				489341,28	4233124,18
1	60	171,17		489269,50	4235190,42
2				489268,55	4235190,30
3				489261,57	4235202,94
4				489266,50	4235212,41
5				489275,43	4235203,07
6				489273,00	4235193,75
7				489269,50	4235190,42
1	61	58,37		489417,65	4235330,31
2				489418,82	4235313,24
3				489413,65	4235314,88
4				489413,65	4235318,37
5				489413,65	4235322,50
6				489417,65	4235330,31
1	62	0,18		488675,00	4235167,69
2				488665,88	4235166,10
3				488674,99	4235167,72
4				488675,00	4235167,69
1	63	448,29		488613,18	4234973,62
2				488613,84	4234965,30
3				488599,25	4234967,38
4				488587,28	4234965,99
5				488584,22	4234980,53

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
6				488595,45	4234983,30
7				488608,31	4234982,83
8				488615,09	4234979,74
9				488613,18	4234973,62
1	64	159,68		488103,66	4233238,95
2				488122,78	4233223,05
3				488119,48	4233221,57
4				488114,51	4233225,21
5				488114,41	4233225,15
6				488108,30	4233229,77
7				488107,19	4233230,60
8				488104,75	4233232,91
9				488085,09	4233251,45
10				488085,01	4233252,29
11				488084,81	4233254,63
12				488103,66	4233238,95
1	65	1328,00		486704,09	4236735,37
2				486718,65	4236732,06
3				486719,28	4236732,80
4				486719,33	4236732,85
5				486738,58	4236728,25
6				486738,57	4236728,21
7				486738,15	4236727,09
8				486734,71	4236717,90
9				486725,92	4236694,36
10				486724,84	4236695,92
11				486702,54	4236702,63
12				486694,62	4236715,58
13				486690,33	4236731,14
14				486691,22	4236739,56
15				486704,09	4236736,49
16				486704,09	4236736,41
17				486704,09	4236735,37
1	66	333,61		486420,09	4236804,30
2				486402,39	4236808,91
3				486401,84	4236809,06
4				486391,15	4236816,77
5				486390,73	4236818,32
6				486389,60	4236822,48
7				486396,17	4236832,72
8				486420,09	4236804,30
1	67	2013,40		486420,09	4236804,30
2				486513,38	4236782,02
3				486513,31	4236781,89
4				486501,85	4236763,02
5				486478,04	4236756,67
6				486450,25	4236770,96
7				486420,09	4236804,30
1	68	202,59		486835,43	4236699,90
2				486824,64	4236696,60
3				486815,73	4236703,49
4				486807,80	4236711,73
5				486838,50	4236704,40
6				486839,11	4236704,25
7				486838,85	4236703,83
8				486836,65	4236700,28

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
9				486835,43	4236699,90
1	69	64,72		484861,41	4234552,71
2				484847,32	4234544,38
3				484836,08	4234548,01
4				484836,59	4234550,07
5				484839,38	4234547,28
6				484854,20	4234551,35
7				484857,74	4234552,32
8				484861,41	4234552,71
1	70	1950,08		484719,59	4234506,00
2				484717,14	4234489,10
3				484715,05	4234468,26
4				484709,41	4234448,00
5				484706,07	4234437,84
6				484701,79	4234417,20
7				484696,71	4234402,44
8				484703,69	4234401,01
9				484710,68	4234408,95
10				484714,01	4234429,11
11				484712,15	4234438,29
12				484715,32	4234448,18
13				484725,23	4234442,43
14				484728,59	4234433,85
15				484732,69	4234423,38
16				484730,46	4234415,37
17				484728,84	4234416,09
18				484701,60	4234389,77
19				484694,10	4234392,97
20				484683,73	4234397,38
21				484677,66	4234396,12
22				484677,98	4234397,53
23				484689,10	4234399,64
24				484710,50	4234509,11
25				484710,61	4234509,68
26				484719,59	4234506,00
1	71	465,85		484673,08	4234376,71
2				484670,88	4234371,68
3				484628,76	4234381,36
4				484625,39	4234391,90
5				484672,84	4234381,96
6				484673,08	4234376,71
1	72	83,98		484702,12	4234235,82
2				484694,57	4234233,87
3				484681,71	4234235,45
4				484686,79	4234241,96
5				484702,12	4234235,82
1	73	18257,32		486163,04	4236854,19
2				486189,04	4236854,14
3				486195,92	4236856,78
4				486205,47	4236863,05
5				486208,83	4236873,84
6				486229,08	4236865,30
7				486237,34	4236865,94
8				486237,73	4236873,44
9				486237,92	4236877,07
10				486254,69	4236865,14

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
11				486264,30	4236845,46
12				486266,66	4236840,63
13				486268,87	4236836,09
14				486262,28	4236819,27
15				486212,92	4236803,50
16				486212,90	4236801,18
17				486202,27	4236801,84
18				486195,69	4236791,45
19				486207,87	4236755,36
20				486201,52	4236731,02
21				486225,33	4236725,73
22				486228,78	4236727,33
23				486242,29	4236724,13
24				486284,36	4236744,76
25				486299,62	4236730,20
26				486301,82	4236728,10
27				486299,01	4236717,35
28				486295,61	4236704,39
29				486282,49	4236693,62
30				486276,78	4236688,93
31				486275,16	4236687,60
32				486264,22	4236678,61
33				486269,82	4236671,64
34				486272,04	4236665,00
35				486271,78	4236663,71
36				486271,38	4236661,75
37				486267,18	4236663,16
38				486247,28	4236670,78
39				486243,05	4236680,43
40				486241,99	4236682,85
41				486237,23	4236684,22
42				486230,86	4236686,05
43				486229,50	4236686,44
44				486222,76	4236684,04
45				486222,69	4236684,02
46				486215,19	4236688,08
47				486194,46	4236696,30
48				486201,99	4236698,93
49				486205,37	4236710,15
50				486202,41	4236716,71
51				486191,40	4236719,46
52				486186,75	4236726,87
53				486159,02	4236724,54
54				486147,59	4236720,95
55				486133,47	4236723,60
56				486128,71	4236725,98
57				486105,39	4236749,79
58				486103,43	4236750,99
59				486082,55	4236763,88
60				486069,74	4236773,39
61				486071,26	4236775,36
62				486071,35	4236774,94
63				486094,52	4236774,94
64				486115,74	4236767,87
65				486117,23	4236767,37
66				486117,77	4236767,19

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
67				486123,65	4236765,23
68				486125,40	4236764,65
69				486125,74	4236769,16
70				486130,27	4236770,28
71				486131,70	4236782,03
72				486126,96	4236785,04
73				486128,57	4236805,93
74				486153,57	4236799,03
75				486157,11	4236791,84
76				486161,23	4236783,45
77				486173,45	4236783,30
78				486190,12	4236801,39
79				486191,64	4236816,48
80				486177,10	4236817,74
81				486160,43	4236828,22
82				486153,45	4236825,36
83				486152,83	4236820,09
84				486128,57	4236826,56
85				486122,83	4236853,05
86				486125,67	4236859,50
87				486123,29	4236868,39
88				486118,79	4236871,67
89				486116,70	4236881,28
90				486130,59	4236881,97
91				486148,51	4236878,06
92				486156,91	4236861,46
93				486163,04	4236854,19
1	74	1389,66		486129,32	4236984,55
2				486158,85	4236957,70
3				486151,15	4236957,63
4				486144,64	4236952,63
5				486136,14	4236943,77
6				486129,24	4236931,31
7				486127,55	4236928,08
8				486110,75	4236944,08
9				486107,99	4236959,93
10				486108,22	4236959,92
11				486117,74	4236965,63
12				486116,47	4236969,93
13				486114,99	4236974,95
14				486129,32	4236984,55
1	75	2102,48		485969,96	4236762,49
2				485973,42	4236759,52
3				485977,86	4236760,78
4				485976,64	4236754,36
5				485983,75	4236747,97
6				485996,78	4236745,36
7				486008,43	4236743,03
8				486014,54	4236746,07
9				486019,99	4236756,02
10				486033,02	4236755,31
11				486032,55	4236746,77
12				486046,97	4236745,98
13				486050,78	4236748,68
14				486061,24	4236756,08
15				486067,75	4236760,70

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
16				486068,52	4236760,09
17				486067,96	4236744,15
18				486064,40	4236743,23
19				486064,19	4236743,17
20				486059,99	4236741,25
21				486058,40	4236743,33
22				486030,95	4236741,56
23				486026,73	4236742,75
24				486018,05	4236744,02
25				486000,69	4236740,42
26				485996,64	4236734,26
27				485983,48	4236728,08
28				485982,49	4236727,72
29				485973,32	4236727,55
30				485971,06	4236727,51
31				485968,24	4236726,28
32				485963,23	4236724,10
33				485953,31	4236729,58
34				485946,96	4236759,21
35				485961,52	4236781,48
36				485965,82	4236781,48
37				485966,90	4236779,12
38				485969,96	4236762,49
1	76	807,84		484793,31	4235544,08
2				484808,59	4235552,00
3				484840,69	4235564,00
4				484862,41	4235571,00
5				484866,18	4235572,55
6				484840,86	4235542,63
7				484802,33	4235544,01
8				484793,31	4235544,08
1	77	410,41		484941,16	4235506,88
2				484895,93	4235503,79
3				484881,98	4235545,92
4				484889,99	4235546,56
5				484890,96	4235540,84
6				484895,89	4235511,83
7				484909,99	4235510,69
8				484944,75	4235507,87
9				484946,38	4235507,74
10				484941,16	4235506,88
1	78	109,98		485024,66	4235509,60
2				485022,63	4235509,16
3				485020,72	4235521,59
4				485045,06	4235523,26
5				485027,48	4235516,61
6				485024,66	4235509,60
1	79	230,21		485218,57	4235305,69
2				485236,04	4235278,70
3				485227,20	4235265,04
4				485226,93	4235270,28
5				485225,86	4235286,02
6				485225,47	4235291,79
7				485217,90	4235295,98
8				485215,78	4235297,15
9				485215,09	4235299,83



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
10				485211,20	4235299,69
11				485209,98	4235300,36
12				485218,57	4235305,69
1	80	25,16		485116,84	4235086,16
2				485114,11	4235089,25
3				485115,26	4235090,97
4				485124,93	4235088,18
5				485116,84	4235086,16
1	81	323,24		485191,27	4235462,39
2				485188,94	4235462,60
3				485191,74	4235452,24
4				485190,91	4235452,37
5				485160,62	4235469,04
6				485156,39	4235471,36
7				485148,56	4235474,61
8				485152,37	4235479,75
9				485191,27	4235462,39
1	82	21,09		485062,72	4235524,46
2				485055,32	4235521,18
3				485047,52	4235523,42
4				485062,72	4235524,46
1	83	1036,71		484881,86	4235085,20
2				484874,07	4235061,97
3				484871,88	4235065,77
4				484850,74	4235075,33
5				484858,30	4235108,98
6				484859,19	4235112,94
7				484860,96	4235115,37
8				484861,73	4235115,31
9				484861,81	4235115,30
10				484871,38	4235114,47
11				484881,86	4235085,20
1	84	78,28		484675,31	4235233,00
2				484675,28	4235234,84
3				484675,18	4235240,13
4				484685,33	4235244,22
5				484688,22	4235242,29
6				484688,52	4235240,04
7				484675,31	4235233,00
1	85	5011,54		484635,16	4234848,20
2				484635,51	4234851,07
3				484638,81	4234878,00
4				484644,29	4234907,19
5				484645,68	4234914,64
6				484646,11	4234916,91
7				484648,00	4234915,85
8				484654,95	4234911,98
9				484663,81	4234913,84
10				484690,93	4234919,13
11				484739,79	4234900,26
12				484741,50	4234897,44
13				484738,86	4234882,89
14				484742,43	4234872,70
15				484739,25	4234867,37
16				484683,50	4234857,85
17				484679,06	4234862,91

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
18				484669,67	4234862,25
19				484664,82	4234863,82
20				484659,88	4234865,43
21				484652,34	4234865,95
22				484635,16	4234848,20
1	86	491,53		485203,91	4235051,05
2				485201,91	4235047,72
3				485194,48	4235048,36
4				485183,65	4235049,31
5				485156,56	4235028,93
6				485126,26	4235013,18
7				485133,45	4235022,87
8				485188,39	4235054,73
9				485199,14	4235058,61
10				485200,65	4235059,27
11				485208,94	4235059,45
12				485208,91	4235059,39
13				485203,91	4235051,05
1	87	525,88		485093,96	4234983,42
2				485075,54	4234977,70
3				485062,44	4234973,63
4				485047,36	4234968,94
5				485047,79	4234978,41
6				485053,73	4234989,72
7				485069,85	4234982,09
8				485108,44	4234997,91
9				485096,54	4234986,01
10				485093,96	4234983,42
1	88	268,33		484890,99	4234744,57
2				484878,06	4234732,60
3				484862,60	4234740,78
4				484865,55	4234740,19
5				484869,92	4234744,64
6				484887,68	4234753,12
7				484888,53	4234750,93
8				484890,99	4234744,57
1	89	173,09		484963,16	4235164,56
2				484933,81	4235151,38
3				484929,03	4235158,26
4				484955,50	4235165,53
5				484963,16	4235164,56
1	90	203,71		484889,70	4234593,56
2				484879,54	4234564,14
3				484874,01	4234576,98
4				484884,27	4234595,11
5				484889,70	4234593,56
1	91	2403,39		484809,89	4234075,40
2				484715,00	4234021,32
3				484714,98	4234021,31
4				484714,93	4234019,35
5				484714,40	4233999,98
6				484707,88	4234006,60
7				484701,37	4234013,22
8				484697,12	4234026,85
9				484696,74	4234028,08
10				484694,20	4234036,22

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
11				484702,08	4234039,57
12				484707,82	4234042,01
13				484714,09	4234044,68
14				484716,27	4234052,63
15				484717,84	4234058,35
16				484718,33	4234060,13
17				484740,34	4234069,66
18				484749,02	4234059,50
19				484760,03	4234059,71
20				484776,96	4234074,32
21				484787,13	4234074,41
22				484798,54	4234074,51
23				484800,67	4234074,53
24				484805,79	4234075,01
25				484809,89	4234075,40
1	92	1611,43		487399,97	4233484,81
2				487410,59	4233480,99
3				487414,49	4233482,26
4				487425,26	4233475,48
5				487444,31	4233477,81
6				487450,73	4233477,41
7				487457,86	4233476,97
8				487456,42	4233455,85
9				487452,97	4233456,10
10				487447,47	4233456,50
11				487359,43	4233467,48
12				487397,74	4233485,01
13				487399,97	4233484,81
1	93	632,19		487579,03	4233202,88
2				487578,87	4233202,76
3				487573,00	4233214,00
4				487569,43	4233217,97
5				487560,41	4233228,00
6				487557,86	4233237,78
7				487557,77	4233238,14
8				487556,27	4233244,55
9				487577,30	4233233,42
10				487580,71	4233228,17
11				487584,84	4233225,35
12				487585,71	4233224,76
13				487594,20	4233212,83
14				487593,42	4233212,58
15				487579,03	4233202,88
1	94	191,25		487824,67	4233302,81
2				487822,32	4233302,35
3				487808,51	4233311,02
4				487802,20	4233315,90
5				487802,72	4233336,82
6				487809,80	4233329,24
7				487808,70	4233316,21
8				487824,67	4233302,81
1	95	2757,36		487802,98	4233347,40
2				487805,63	4233354,14
3				487806,97	4233368,69
4				487810,58	4233408,01
5				487808,10	4233413,44

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
6				487820,74	4233421,19
7				487823,96	4233423,73
8				487828,30	4233427,15
9				487836,15	4233433,34
10				487836,45	4233433,57
11				487836,55	4233433,48
12				487846,77	4233424,21
13				487852,65	4233411,98
14				487862,17	4233406,27
15				487863,02	4233406,23
16				487862,90	4233409,17
17				487864,49	4233415,48
18				487871,90	4233411,87
19				487875,47	4233410,13
20				487877,27	4233409,25
21				487877,65	4233391,72
22				487867,55	4233391,83
23				487866,75	4233382,52
24				487865,52	4233382,70
25				487863,97	4233382,92
26				487842,63	4233385,98
27				487835,23	4233378,05
28				487833,12	4233375,78
29				487813,45	4233372,40
30				487811,97	4233354,82
31				487802,83	4233341,20
32				487802,98	4233347,40
1	96	115,14		489232,57	4234879,68
2				489233,59	4234874,40
3				489232,88	4234874,78
4				489231,85	4234875,41
5				489225,89	4234879,07
6				489224,48	4234894,16
7				489229,19	4234897,14
8				489232,57	4234879,68
1	97	214,11		489407,79	4235133,58
2				489402,72	4235127,60
3				489405,51	4235132,57
4				489400,22	4235139,97
5				489402,86	4235160,08
6				489405,33	4235162,80
7				489405,42	4235159,84
8				489406,44	4235159,34
9				489411,55	4235156,88
10				489407,98	4235134,75
11				489407,79	4235133,58
1	98	27,08		489432,51	4235199,35
2				489426,57	4235191,77
3				489428,07	4235196,76
4				489431,73	4235207,00
5				489432,51	4235199,35
1	99	2245,28		485640,19	4235635,29
2				485627,30	4235609,85
3				485609,62	4235602,09
4				485608,41	4235601,56
5				485604,68	4235599,92

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
6				485594,60	4235600,16
7				485575,89	4235585,43
8				485574,55	4235584,27
9				485549,07	4235621,91
10				485566,64	4235620,55
11				485571,10	4235624,20
12				485573,91	4235623,72
13				485599,35	4235629,45
14				485600,10	4235627,32
15				485610,58	4235627,96
16				485609,47	4235631,73
17				485637,41	4235638,01
18				485637,87	4235637,56
19				485640,19	4235635,29
1	100	6639,34		485616,06	4235447,80
2				485595,26	4235437,64
3				485575,56	4235420,69
4				485573,67	4235419,06
5				485573,22	4235418,76
6				485569,36	4235441,08
7				485563,41	4235446,23
8				485523,14	4235432,76
9				485517,30	4235430,81
10				485517,08	4235434,70
11				485515,96	4235454,66
12				485602,72	4235526,62
13				485610,19	4235532,82
14				485601,08	4235548,29
15				485598,62	4235551,63
16				485598,91	4235551,98
17				485611,14	4235548,98
18				485620,12	4235529,76
19				485620,02	4235524,16
20				485615,90	4235520,19
21				485616,34	4235513,42
22				485616,85	4235505,58
23				485631,14	4235486,69
24				485631,14	4235475,10
25				485616,06	4235447,80
1	101	407,03		487796,21	4233294,45
2				487777,99	4233287,56
3				487778,21	4233302,00
4				487772,46	4233317,45
5				487795,10	4233308,90
6				487796,11	4233295,84
7				487796,21	4233294,45
1	102	30742,30		488579,48	4232633,08
2				488584,11	4232585,18
3				488549,55	4232581,07
4				488490,09	4232574,00
5				488471,94	4232573,07
6				488478,03	4232593,60
7				488493,19	4232611,37
8				488459,83	4232610,94
9				488460,50	4232603,32
10				488424,39	4232604,12

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
11				488424,94	4232608,24
12				488424,95	4232609,34
13				488387,46	4232609,08
14				488387,35	4232616,33
15				488390,35	4232669,75
16				488405,57	4232669,75
17				488404,57	4232695,22
18				488410,53	4232711,09
19				488418,53	4232720,14
20				488425,74	4232728,29
21				488428,97	4232730,12
22				488439,10	4232735,83
23				488438,84	4232739,80
24				488427,80	4232746,47
25				488424,81	4232748,27
26				488422,70	4232764,14
27				488425,56	4232771,26
28				488430,10	4232782,53
29				488431,43	4232785,84
30				488438,92	4232786,36
31				488458,15	4232787,69
32				488459,51	4232791,74
33				488562,63	4232764,83
34				488565,17	4232680,80
35				488566,45	4232676,53
36				488571,83	4232658,58
37				488579,48	4232633,08
1	103	970,54		487977,42	4232811,10
2				487973,53	4232810,14
3				487958,37	4232810,14
4				487956,67	4232810,14
5				487940,93	4232810,14
6				487908,33	4232818,82
7				487910,07	4232824,79
8				487911,69	4232830,32
9				487912,49	4232833,09
10				487912,28	4232833,91
11				487982,04	4232816,31
12				487982,06	4232816,31
13				487988,86	4232814,59
14				487988,64	4232813,89
15				487978,82	4232811,45
16				487977,42	4232811,10
1	104	59,79		487946,70	4232891,24
2				487923,39	4232878,44
3				487922,91	4232879,72
4				487943,65	4232893,27
5				487946,70	4232891,24
1	105	16,76		487991,01	4232915,56
2				487979,81	4232909,41
3				487987,45	4232916,60
4				487991,01	4232915,56
1	106	26,94		488102,45	4232986,25
2				488094,02	4232982,09
3				488089,28	4232984,08
4				488095,43	4232985,75

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5				488101,76	4232987,46
6				488102,45	4232986,25
1	107	83,59		486969,53	4235404,81
2				486967,17	4235385,19
3				486965,38	4235388,34
4				486960,14	4235397,59
5				486967,28	4235403,08
6				486969,53	4235404,81
1	108	391,04		487054,85	4235489,45
2				487055,98	4235484,65
3				487037,21	4235492,54
4				487037,01	4235492,69
5				487063,06	4235516,04
6				487063,90	4235516,79
7				487068,12	4235512,15
8				487067,17	4235509,76
9				487065,39	4235505,32
10				487061,29	4235499,57
11				487054,85	4235489,45
1	109	654,89		486733,60	4235072,06
2				486749,15	4235066,39
3				486752,65	4235067,30
4				486790,02	4235054,28
5				486749,91	4235062,37
6				486705,06	4235056,42
7				486689,82	4235051,15
8				486687,17	4235058,97
9				486733,60	4235072,06
1	110	52,50		486750,70	4235131,56
2				486766,83	4235119,97
3				486733,32	4235137,55
4				486750,70	4235131,56
1	111	186,77		486703,29	4235183,44
2				486753,78	4235147,18
3				486695,17	4235181,88
4				486703,29	4235183,44
1	112	71,03		486597,41	4235224,68
2				486575,13	4235223,68
3				486585,21	4235229,59
4				486598,41	4235225,95
5				486597,41	4235224,68
1	113	71,61		486691,65	4235309,35
2				486678,94	4235295,99
3				486688,79	4235315,88
4				486691,16	4235314,30
5				486692,74	4235313,24
6				486692,99	4235310,76
7				486691,65	4235309,35
1	114	8932,93		489607,63	4233054,52
2				489637,40	4233020,78
3				489640,73	4233016,69
4				489663,59	4232988,64
5				489706,46	4232985,06
6				489709,48	4232990,49
7				489743,57	4232996,31
8				489757,96	4233019,60

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
9				489773,20	4233038,01
10				489784,63	4233045,79
11				489789,93	4233047,11
12				489798,26	4233046,58
13				489801,00	4233044,71
14				489794,96	4233023,56
15				489763,61	4233018,40
16				489748,13	4232997,76
17				489752,49	4232985,86
18				489787,42	4232990,22
19				489788,35	4232990,22
20				489783,58	4232979,78
21				489749,71	4232971,84
22				489738,60	4232971,84
23				489714,26	4232968,80
24				489706,98	4232970,25
25				489668,75	4232960,99
26				489660,21	4232954,35
27				489659,22	4232953,58
28				489659,71	4232952,18
29				489660,15	4232950,94
30				489659,36	4232950,66
31				489645,07	4232945,56
32				489637,13	4232942,74
33				489632,90	4232941,94
34				489625,75	4232954,24
35				489603,26	4232980,57
36				489587,39	4232992,21
37				489586,20	4233005,18
38				489585,69	4233005,24
39				489591,36	4233012,05
40				489595,33	4233025,55
41				489580,91	4233034,79
42				489577,33	4233038,51
43				489575,79	4233038,07
44				489557,89	4233032,96
45				489559,31	4233040,63
46				489568,95	4233056,00
47				489572,84	4233056,09
48				489604,72	4233056,81
49				489607,63	4233054,52
1	115	139,28		489920,34	4232791,32
2				489920,42	4232791,22
3				489782,40	4232802,97
4				489781,75	4232804,96
5				489920,34	4232791,32
1	116	374,40		487300,34	4235142,08
2				487307,44	4235122,60
3				487285,61	4235152,36
4				487260,15	4235177,82
5				487273,43	4235173,14
6				487276,13	4235171,58
7				487281,56	4235168,47
8				487288,26	4235159,50
9				487300,34	4235142,08
1	117	267,32		487343,27	4235463,75



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
2				487334,62	4235449,97
3				487326,49	4235467,48
4				487332,05	4235483,36
5				487337,65	4235484,16
6				487334,80	4235470,52
7				487343,27	4235463,75
1	118	77,28		489265,99	4235511,65
2				489259,27	4235510,96
3				489254,02	4235518,25
4				489270,32	4235517,44
5				489266,75	4235511,73
6				489265,99	4235511,65
1	119	2641,84		486502,26	4235636,97
2				486481,82	4235615,34
3				486473,28	4235617,99
4				486434,29	4235642,81
5				486432,77	4235648,22
6				486443,85	4235655,68
7				486450,99	4235661,71
8				486447,34	4235668,69
9				486447,35	4235668,87
10				486464,48	4235670,06
11				486464,64	4235668,85
12				486492,74	4235665,68
13				486502,59	4235658,69
14				486513,08	4235658,41
15				486514,17	4235658,00
16				486502,26	4235636,97
1	120	1721,51		487646,96	4235758,67
2				487611,19	4235682,60
3				487604,99	4235688,78
4				487603,23	4235688,98
5				487609,65	4235740,62
6				487611,78	4235757,74
7				487612,70	4235757,93
8				487613,68	4235762,65
9				487618,82	4235759,22
10				487631,29	4235761,84
11				487639,59	4235763,58
12				487646,96	4235758,67
1	121	1212,30		489099,46	4232708,55
2				489094,59	4232700,51
3				489078,51	4232704,10
4				489068,14	4232695,49
5				489063,40	4232738,05
6				489062,30	4232748,00
7				489071,52	4232756,81
8				489074,83	4232751,10
9				489075,63	4232749,72
10				489099,46	4232708,55
1	122	1177,22		489110,76	4232658,47
2				489108,14	4232639,97
3				489103,68	4232640,09
4				489092,90	4232640,39
5				489076,60	4232648,65
6				489077,02	4232657,11

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
7				489088,45	4232655,63
8				489094,59	4232667,70
9				489080,62	4232676,38
10				489081,89	4232690,98
11				489097,77	4232689,08
12				489112,58	4232671,30
13				489110,76	4232658,47
1	123	1895,69		490465,73	4233496,28
2				490463,44	4233441,39
3				490453,47	4233441,56
4				490448,46	4233443,83
5				490442,28	4233446,63
6				490426,94	4233468,55
7				490417,39	4233482,20
8				490416,09	4233484,07
9				490416,26	4233491,97
10				490428,33	4233493,02
11				490443,67	4233494,36
12				490465,73	4233496,28
1	124	2,37		490468,07	4233552,38
2				490463,34	4233551,60
3				490463,45	4233551,67
4				490467,78	4233553,24
5				490468,11	4233553,36
6				490468,07	4233552,38
1	125	577,15		490117,96	4234052,07
2				490103,89	4234051,99
3				490104,51	4234056,10
4				490105,79	4234064,58
5				490113,09	4234070,51
6				490115,63	4234084,69
7				490118,49	4234087,97
8				490119,77	4234097,42
9				490137,33	4234100,55
10				490142,88	4234089,44
11				490130,82	4234087,49
12				490117,06	4234072,14
13				490116,53	4234054,68
14				490117,96	4234052,07
1	126	524,15		488559,29	4234066,79
2				488542,37	4234065,37
3				488538,06	4234073,34
4				488539,98	4234077,90
5				488571,10	4234099,96
6				488576,02	4234100,76
7				488578,66	4234095,11
8				488564,58	4234090,60
9				488559,29	4234066,79
1	127	203,27		488602,34	4234091,82
2				488595,00	4234072,74
3				488583,76	4234078,04
4				488582,42	4234087,05
5				488583,96	4234083,77
6				488591,89	4234088,22
7				488596,17	4234091,82
8				488602,34	4234091,82

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	128	2663,97		487486,01	4234535,50
2				487503,62	4234518,78
3				487509,03	4234522,14
4				487528,00	4234496,46
5				487530,00	4234495,55
6				487523,86	4234491,80
7				487539,82	4234470,68
8				487547,81	4234451,89
9				487548,47	4234450,33
10				487540,20	4234457,94
11				487498,65	4234399,13
12				487495,58	4234394,78
13				487486,65	4234382,14
14				487486,53	4234382,16
15				487467,32	4234385,28
16				487471,29	4234395,87
17				487495,76	4234413,73
18				487523,54	4234454,74
19				487499,07	4234510,96
20				487480,94	4234533,47
21				487482,10	4234533,75
22				487486,01	4234535,50
1	129	137,22		487880,58	4234195,30
2				487868,47	4234193,96
3				487855,51	4234204,97
4				487875,62	4234202,15
5				487880,58	4234195,30
1	130	2300,05		487393,01	4234592,70
2				487392,59	4234576,19
3				487399,68	4234576,83
4				487415,03	4234558,75
5				487430,95	4234540,25
6				487455,21	4234558,63
7				487458,80	4234559,35
8				487462,55	4234549,20
9				487459,45	4234528,27
10				487470,55	4234530,95
11				487436,23	4234516,91
12				487401,17	4234549,99
13				487380,01	4234541,39
14				487387,94	4234601,58
15				487395,45	4234605,33
16				487393,01	4234592,70
1	131	38,35		487829,02	4234485,27
2				487830,44	4234482,37
3				487824,49	4234482,87
4				487813,75	4234483,76
5				487817,65	4234486,14
6				487829,02	4234485,27
1	132	106,11		487756,34	4234547,64
2				487758,68	4234534,38
3				487740,12	4234548,89
4				487756,34	4234547,64
1	133	555,80		490297,72	4235472,15
2				490294,71	4235468,40
3				490294,21	4235469,01

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
4				490292,65	4235466,95
5				490272,10	4235494,09
6				490278,02	4235499,91
7				490282,00	4235505,33
8				490287,45	4235504,88
9				490293,59	4235504,38
10				490297,72	4235472,15
1	134	1451,31		490191,04	4235412,30
2				490190,72	4235411,93
3				490173,27	4235420,65
4				490174,53	4235424,08
5				490180,88	4235441,35
6				490183,65	4235461,68
7				490183,75	4235462,44
8				490185,94	4235478,52
9				490185,95	4235478,55
10				490186,44	4235482,15
11				490191,52	4235485,80
12				490197,39	4235470,24
13				490198,96	4235468,29
14				490209,77	4235454,85
15				490209,74	4235453,40
16				490209,73	4235452,95
17				490209,45	4235440,24
18				490191,04	4235412,30
1	135	628,93		490178,72	4235206,16
2				490173,88	4235203,74
3				490197,69	4235237,28
4				490200,07	4235240,63
5				490202,35	4235245,24
6				490226,68	4235294,51
7				490227,09	4235293,57
8				490228,57	4235290,14
9				490227,51	4235285,21
10				490226,13	4235278,78
11				490225,87	4235277,60
12				490211,58	4235253,47
13				490202,22	4235238,07
14				490196,81	4235220,40
15				490192,88	4235207,53
16				490192,85	4235207,43
17				490192,55	4235207,40
18				490178,72	4235206,16
1	136	61,62		489942,50	4235099,96
2				489940,31	4235098,46
3				489923,80	4235119,59
4				489935,46	4235110,14
5				489941,69	4235101,13
6				489942,50	4235099,96
1	137	169,96		489788,06	4235086,51
2				489825,42	4235083,46
3				489830,71	4235085,65
4				489829,91	4235084,50
5				489823,51	4235080,40
6				489792,55	4235080,00
7				489788,06	4235086,51

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	138	85,54		490602,97	4234612,91
2				490601,87	4234579,47
3				490597,12	4234590,42
4				490602,97	4234612,91
1	139	117,71		490592,00	4234541,00
2				490589,68	4234529,94
3				490572,54	4234539,78
4				490572,09	4234540,93
5				490592,00	4234541,00
1	140	19,60		490606,16	4234636,22
2				490600,33	4234631,32
3				490606,37	4234641,16
4				490608,64	4234640,13
5				490606,16	4234636,22
1	141	10882,13		491450,46	4235345,91
2				491459,70	4235324,76
3				491454,74	4235327,17
4				491452,78	4235328,32
5				491446,33	4235332,09
6				491439,34	4235341,14
7				491429,66	4235343,04
8				491420,29	4235338,44
9				491428,07	4235330,98
10				491421,56	4235325,26
11				491411,40	4235325,58
12				491403,31	4235322,72
13				491405,05	4235319,23
14				491420,13	4235320,50
15				491428,86	4235311,29
16				491429,66	4235297,48
17				491420,35	4235290,24
18				491426,52	4235286,43
19				491427,51	4235284,82
20				491406,61	4235270,31
21				491403,75	4235269,79
22				491395,18	4235270,43
23				491389,13	4235272,20
24				491387,86	4235270,99
25				491385,84	4235269,07
26				491389,18	4235257,80
27				491383,34	4235255,64
28				491380,78	4235254,68
29				491373,87	4235252,13
30				491372,03	4235251,45
31				491366,59	4235252,40
32				491366,37	4235252,44
33				491365,68	4235252,56
34				491348,22	4235259,70
35				491345,32	4235261,38
36				491333,93	4235267,96
37				491327,74	4235274,15
38				491322,18	4235271,29
39				491327,05	4235262,65
40				491300,87	4235264,49
41				491290,96	4235271,65
42				491286,59	4235274,80

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
43				491265,14	4235267,32
44				491251,38	4235284,15
45				491245,50	4235298,26
46				491240,60	4235310,02
47				491239,47	4235312,72
48				491237,89	4235318,91
49				491237,56	4235324,43
50				491239,12	4235327,53
51				491245,03	4235339,23
52				491252,19	4235336,21
53				491263,45	4235331,46
54				491273,65	4235329,05
55				491297,24	4235323,49
56				491301,82	4235322,41
57				491308,22	4235320,90
58				491313,93	4235319,55
59				491316,15	4235297,32
60				491322,50	4235294,63
61				491325,04	4235304,79
62				491331,39	4235302,56
63				491333,61	4235283,35
64				491364,57	4235264,30
65				491367,11	4235267,96
66				491358,38	4235276,85
67				491351,08	4235295,10
68				491341,23	4235300,18
69				491339,96	4235304,47
70				491348,54	4235307,01
71				491343,56	4235319,45
72				491342,82	4235321,30
73				491344,51	4235322,00
74				491349,85	4235324,24
75				491350,20	4235324,38
76				491384,57	4235338,76
77				491399,31	4235344,15
78				491412,88	4235349,10
79				491415,85	4235350,19
80				491438,39	4235355,59
81				491440,05	4235356,20
82				491450,46	4235345,91
1	142	2654,87		491793,12	4235336,84
2				491791,41	4235335,11
3				491791,83	4235323,82
4				491789,58	4235317,65
5				491788,57	4235309,39
6				491787,99	4235304,63
7				491785,25	4235300,20
8				491778,15	4235288,76
9				491769,27	4235295,05
10				491760,69	4235301,14
11				491756,24	4235295,74
12				491755,42	4235296,39
13				491753,81	4235302,24
14				491739,46	4235323,62
15				491734,90	4235326,01
16				491734,38	4235328,62

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
17				491732,67	4235329,40
18				491732,67	4235351,78
19				491736,23	4235353,95
20				491736,47	4235344,11
21				491737,57	4235342,34
22				491738,85	4235340,30
23				491747,74	4235345,06
24				491751,61	4235348,44
25				491752,52	4235349,23
26				491757,69	4235344,69
27				491759,32	4235343,26
28				491763,61	4235348,16
29				491766,45	4235351,40
30				491772,75	4235358,61
31				491777,50	4235365,63
32				491793,12	4235336,84
1	143	2928,92		491793,12	4235336,84
2				491777,50	4235365,63
3				491799,90	4235398,77
4				491807,99	4235414,20
5				491811,97	4235421,79
6				491813,44	4235422,51
7				491832,92	4235432,11
8				491835,24	4235431,53
9				491833,08	4235424,41
10				491843,80	4235413,30
11				491824,75	4235368,85
12				491793,12	4235336,84
1	144	3230,23		491287,36	4235412,85
2				491286,48	4235412,62
3				491280,62	4235415,43
4				491277,09	4235417,12
5				491273,12	4235425,19
6				491274,19	4235426,46
7				491276,24	4235428,91
8				491271,35	4235432,86
9				491269,65	4235445,47
10				491276,57	4235477,06
11				491262,01	4235512,77
12				491263,41	4235513,36
13				491271,24	4235513,21
14				491274,21	4235513,15
15				491285,63	4235506,28
16				491288,98	4235502,46
17				491302,44	4235487,10
18				491303,10	4235485,85
19				491312,34	4235468,34
20				491314,87	4235463,55
21				491314,08	4235440,13
22				491303,23	4235422,14
23				491293,97	4235414,60
24				491287,36	4235412,85
1	145	1924,03		491811,46	4235663,81
2				491816,38	4235658,89
3				491813,85	4235655,91
4				491809,08	4235650,32

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5				491817,16	4235645,38
6				491827,02	4235639,36
7				491825,11	4235634,67
8				491816,22	4235612,85
9				491801,78	4235616,03
10				491792,27	4235620,75
11				491773,04	4235630,31
12				491770,82	4235662,06
13				491793,58	4235659,74
14				491798,76	4235659,21
15				491811,46	4235663,81
1	146	8508,47		492116,17	4235858,49
2				492102,94	4235819,33
3				491999,76	4235821,97
4				491988,64	4235792,34
5				492030,45	4235784,40
6				492052,14	4235770,12
7				492043,68	4235760,59
8				491986,53	4235768,53
9				491977,41	4235759,41
10				491961,18	4235762,07
11				491949,27	4235776,35
12				491940,07	4235779,37
13				491928,35	4235789,66
14				491925,05	4235792,55
15				491925,67	4235792,87
16				491943,14	4235814,57
17				491975,33	4235827,25
18				491978,17	4235826,84
19				491981,91	4235829,84
20				491994,99	4235840,33
21				492027,86	4235847,63
22				492033,15	4235848,05
23				492043,89	4235848,90
24				492052,17	4235853,68
25				492066,18	4235860,68
26				492101,58	4235871,95
27				492107,71	4235870,13
28				492116,17	4235858,49
1	147	216,78		492484,80	4235968,46
2				492481,18	4235968,37
3				492459,75	4235976,30
4				492453,80	4235998,93
5				492457,51	4235999,62
6				492459,26	4235988,39
7				492484,80	4235968,46
1	148	408,61		492215,14	4236331,83
2				492155,37	4236319,59
3				492156,15	4236320,09
4				492166,26	4236326,59
5				492176,90	4236331,52
6				492192,39	4236335,88
7				492221,67	4236338,79
8				492215,25	4236331,91
9				492215,14	4236331,83
1	149	373,88		491889,39	4236352,39



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
2				491915,98	4236348,82
3				491952,89	4236343,79
4				491992,18	4236334,40
5				492000,95	4236336,19
6				491998,59	4236331,01
7				491897,38	4236350,06
8				491883,90	4236343,47
9				491881,97	4236348,32
10				491889,39	4236352,39
1	150	492,95		492147,64	4236405,01
2				492143,51	4236388,52
3				492139,48	4236396,09
4				492125,94	4236391,80
5				492116,09	4236388,67
6				492108,81	4236392,73
7				492110,19	4236393,70
8				492141,48	4236415,58
9				492142,01	4236415,81
10				492147,64	4236405,01
1	151	25,50		491627,89	4236482,49
2				491620,40	4236486,80
3				491631,20	4236487,39
4				491627,89	4236482,49
1	152	29,20		491627,89	4236482,49
2				491631,20	4236487,39
3				491635,82	4236476,58
4				491627,89	4236482,49
1	153	226,94		491708,69	4236407,24
2				491645,02	4236403,30
3				491654,95	4236409,73
4				491710,18	4236408,73
5				491709,05	4236407,61
6				491708,69	4236407,24
1	154	110,56		491629,08	4236396,93
2				491623,07	4236386,04
3				491622,83	4236386,19
4				491623,57	4236388,01
5				491626,44	4236405,90
6				491643,16	4236402,56
7				491629,08	4236396,93
1	155	123,67		491562,23	4236535,06
2				491560,00	4236534,93
3				491550,11	4236554,72
4				491557,46	4236559,45
5				491562,23	4236535,06
1	156	9009,51		491124,68	4236082,38
2				491159,21	4236066,90
3				491183,02	4236070,07
4				491195,45	4236063,06
5				491207,63	4236056,18
6				491249,30	4236038,32
7				491254,08	4236038,32
8				491259,63	4236036,04
9				491285,17	4236025,48
10				491288,99	4236007,76
11				491283,43	4236006,18

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
12				491265,57	4235982,36
13				491250,89	4235977,20
14				491246,52	4235980,78
15				491250,49	4235987,13
16				491252,38	4235991,35
17				491240,73	4235996,01
18				491235,41	4235987,92
19				491188,58	4235997,44
20				491180,29	4236000,86
21				491158,54	4236014,12
22				491143,90	4236014,74
23				491138,64	4236014,97
24				491133,17	4236027,73
25				491131,01	4236032,76
26				491118,33	4236067,29
27				491124,68	4236082,38
1	157	7352,48		491128,56	4235857,70
2				491136,34	4235851,03
3				491153,74	4235855,10
4				491156,06	4235854,79
5				491172,30	4235852,58
6				491178,65	4235843,06
7				491216,36	4235841,87
8				491227,87	4235835,92
9				491247,71	4235837,50
10				491262,79	4235813,69
11				491269,34	4235806,87
12				491272,17	4235793,09
13				491272,73	4235790,36
14				491263,45	4235792,33
15				491260,24	4235792,06
16				491248,37	4235795,53
17				491234,84	4235798,41
18				491233,76	4235799,81
19				491214,73	4235805,39
20				491187,93	4235794,20
21				491187,64	4235794,17
22				491171,42	4235792,61
23				491143,48	4235805,00
24				491134,75	4235805,79
25				491111,41	4235811,03
26				491109,83	4235829,13
27				491114,11	4235835,95
28				491113,48	4235850,24
29				491108,40	4235860,08
30				491106,65	4235874,53
31				491109,46	4235883,85
32				491110,22	4235884,47
33				491113,64	4235887,23
34				491123,16	4235876,12
35				491128,31	4235858,55
36				491128,56	4235857,70
1	158	748,75		490539,06	4235887,45
2				490540,01	4235875,38
3				490548,38	4235877,94
4				490546,47	4235858,68

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
5				490540,76	4235860,16
6				490536,22	4235864,41
7				490524,03	4235875,82
8				490507,95	4235884,50
9				490508,58	4235900,17
10				490510,86	4235901,19
11				490517,43	4235901,99
12				490527,16	4235888,25
13				490539,06	4235887,45
1	159	3278,09		490366,60	4235789,68
2				490312,70	4235752,39
3				490304,43	4235756,61
4				490281,83	4235771,46
5				490281,50	4235771,96
6				490278,67	4235776,40
7				490298,46	4235783,74
8				490306,93	4235786,88
9				490304,55	4235794,97
10				490323,92	4235805,45
11				490335,28	4235813,08
12				490347,09	4235821,01
13				490351,53	4235821,77
14				490377,13	4235826,14
15				490382,81	4235826,14
16				490373,22	4235816,55
17				490369,25	4235800,26
18				490366,60	4235789,68
1	160	1434,49		490005,94	4235608,87
2				490009,11	4235604,11
3				490020,23	4235608,87
4				490027,77	4235606,49
5				490029,35	4235574,74
6				490017,68	4235572,02
7				490006,71	4235593,53
8				489985,02	4235620,52
9				489990,04	4235626,60
10				489987,14	4235632,61
11				490004,14	4235641,17
12				490008,30	4235637,39
13				490010,97	4235634,97
14				490015,69	4235633,33
15				490017,89	4235632,57
16				490016,26	4235631,10
17				490015,07	4235617,60
18				490012,67	4235615,31
19				490005,94	4235608,87
1	161	2508,33		490123,81	4235743,41
2				490113,49	4235724,36
3				490128,57	4235714,84
4				490122,22	4235700,15
5				490105,95	4235703,72
6				490096,82	4235698,56
7				490092,06	4235680,31
8				490080,95	4235675,55
9				490065,07	4235685,47
10				490068,87	4235695,73

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
11				490080,55	4235727,26
12				490083,24	4235727,00
13				490094,04	4235732,88
14				490097,85	4235741,61
15				490102,42	4235755,55
16				490102,92	4235757,08
17				490104,48	4235757,55
18				490121,04	4235762,51
19				490115,08	4235752,94
20				490123,81	4235743,41
1	162	2040,83		489970,56	4235692,78
2				489954,82	4235692,22
3				489949,57	4235692,33
4				489943,69	4235692,44
5				489943,36	4235695,15
6				489942,57	4235701,42
7				489942,68	4235706,35
8				489953,15	4235728,73
9				489975,87	4235735,92
10				489988,14	4235732,32
11				490016,65	4235723,96
12				490014,67	4235716,42
13				489974,59	4235697,77
14				489970,56	4235692,78
1	163	731,52		490113,21	4235787,96
2				490106,37	4235780,70
3				490106,06	4235781,30
4				490082,73	4235770,18
5				490090,19	4235791,49
6				490087,07	4235797,47
7				490091,50	4235801,31
8				490092,41	4235802,09
9				490105,96	4235808,87
10				490115,93	4235807,16
11				490116,64	4235798,55
12				490113,21	4235787,96
1	164	2734,04		490201,81	4235829,73
2				490203,21	4235805,32
3				490203,15	4235805,11
4				490199,02	4235806,09
5				490196,89	4235800,42
6				490184,78	4235766,74
7				490180,29	4235766,19
8				490167,04	4235769,90
9				490163,16	4235783,35
10				490168,71	4235794,46
11				490165,93	4235805,58
12				490149,66	4235803,20
13				490145,89	4235798,25
14				490145,86	4235799,10
15				490140,38	4235798,14
16				490140,52	4235791,21
17				490131,80	4235779,78
18				490128,60	4235782,09
19				490121,94	4235784,15
20				490119,64	4235782,69

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
21				490130,14	4235792,20
22				490125,67	4235811,42
23				490126,94	4235811,88
24				490136,22	4235813,52
25				490138,13	4235806,38
26				490145,59	4235807,36
27				490145,22	4235818,50
28				490145,69	4235818,67
29				490168,31	4235829,79
30				490191,33	4235832,96
31				490197,29	4235831,37
32				490201,81	4235829,73
1	165	4850,88		489866,78	4235723,05
2				489866,23	4235714,81
3				489865,89	4235709,84
4				489864,49	4235702,07
5				489859,41	4235700,20
6				489858,27	4235700,78
7				489853,47	4235703,20
8				489854,61	4235716,41
9				489850,16	4235716,88
10				489834,13	4235698,63
11				489843,24	4235691,76
12				489841,97	4235689,84
13				489832,50	4235683,48
14				489807,90	4235675,55
15				489807,90	4235664,52
16				489805,89	4235662,48
17				489800,97	4235653,59
18				489801,03	4235652,90
19				489801,52	4235647,25
20				489801,92	4235642,79
21				489811,10	4235625,22
22				489812,87	4235621,84
23				489802,70	4235615,88
24				489798,51	4235613,43
25				489793,35	4235610,41
26				489790,93	4235616,59
27				489788,27	4235623,42
28				489789,92	4235646,49
29				489790,17	4235650,00
30				489790,49	4235654,38
31				489792,23	4235668,99
32				489796,45	4235688,10
33				489799,70	4235702,80
34				489805,57	4235713,12
35				489822,08	4235739,42
36				489833,72	4235763,55
37				489843,25	4235774,55
38				489863,74	4235767,02
39				489864,65	4235762,86
40				489860,29	4235749,36
41				489866,78	4235723,05
1	166	5910,94		490048,62	4235983,42
2				490050,99	4235975,54
3				490056,22	4235963,13

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
4				490024,65	4235938,40
5				490015,98	4235918,06
6				490014,73	4235916,55
7				490007,27	4235907,60
8				490004,80	4235905,10
9				490000,02	4235901,14
10				489995,59	4235897,48
11				489985,59	4235896,21
12				489981,79	4235898,32
13				489982,18	4235903,08
14				489999,64	4235936,81
15				490012,74	4235943,95
16				490019,49	4235963,40
17				489992,50	4235981,26
18				489972,58	4235967,30
19				489964,84	4235961,87
20				489946,06	4235948,72
21				489930,59	4235952,69
22				489935,75	4235962,21
23				489931,78	4235977,29
24				489940,47	4235983,17
25				489944,79	4235980,82
26				489952,88	4235984,46
27				489971,62	4235992,89
28				489979,98	4235994,81
29				489990,99	4235997,33
30				489991,91	4236001,66
31				489993,05	4236007,02
32				490008,05	4236011,59
33				490017,02	4236014,32
34				490028,51	4236024,49
35				490037,82	4236032,73
36				490038,23	4236030,62
37				490045,06	4235995,22
38				490046,79	4235989,48
39				490048,62	4235983,42
1	167	21285,81		490351,07	4236122,03
2				490368,63	4236096,85
3				490379,09	4236104,10
4				490394,88	4236115,05
5				490396,62	4236113,04
6				490381,39	4236100,93
7				490379,78	4236088,99
8				490373,71	4236083,93
9				490356,99	4236075,68
10				490342,71	4236064,62
11				490333,77	4236091,93
12				490325,83	4236090,35
13				490319,24	4236067,93
14				490312,60	4236045,37
15				490325,30	4236030,02
16				490329,59	4236028,61
17				490330,85	4236026,85
18				490347,52	4236017,80
19				490361,33	4236015,52
20				490362,92	4236015,26

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
21				490348,31	4235982,24
22				490346,73	4235981,81
23				490322,66	4235975,28
24				490320,28	4235974,63
25				490315,70	4235973,39
26				490309,02	4235971,58
27				490309,71	4235962,46
28				490297,65	4235950,40
29				490275,90	4235947,54
30				490258,91	4235934,52
31				490251,29	4235925,47
32				490250,99	4235923,43
33				490240,11	4235925,25
34				490231,64	4235869,68
35				490222,25	4235866,81
36				490219,06	4235868,64
37				490215,41	4235873,40
38				490211,13	4235887,96
39				490210,65	4235889,60
40				490210,86	4235894,26
41				490211,27	4235903,57
42				490212,20	4235927,52
43				490212,69	4235943,85
44				490218,94	4235956,60
45				490212,19	4235971,68
46				490205,84	4235976,44
47				490201,87	4236018,51
48				490209,39	4236020,76
49				490211,88	4236020,18
50				490251,64	4236033,20
51				490252,33	4236033,62
52				490264,46	4236041,07
53				490271,14	4236045,17
54				490264,81	4236048,44
55				490264,68	4236048,46
56				490247,03	4236051,45
57				490246,24	4236055,74
58				490247,97	4236058,79
59				490258,94	4236078,12
60				490252,75	4236088,67
61				490251,95	4236090,03
62				490252,89	4236091,29
63				490263,32	4236105,28
64				490264,49	4236106,86
65				490266,88	4236111,14
66				490273,24	4236113,40
67				490292,43	4236120,19
68				490313,39	4236120,83
69				490323,87	4236117,81
70				490339,64	4236111,66
71				490342,81	4236117,17
72				490337,52	4236124,57
73				490322,91	4236129,65
74				490318,26	4236135,79
75				490322,70	4236156,11
76				490319,67	4236164,21

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
77				490329,37	4236174,72
78				490330,17	4236173,56
79				490340,48	4236160,13
80				490357,84	4236128,81
81				490351,07	4236122,03
1	168	2619,06		490355,72	4236212,44
2				490382,24	4236206,77
3				490379,98	4236203,78
4				490373,08	4236194,64
5				490377,31	4236188,71
6				490390,92	4236203,12
7				490391,71	4236203,95
8				490393,00	4236202,99
9				490402,29	4236196,12
10				490406,10	4236185,53
11				490401,87	4236178,55
12				490400,60	4236164,37
13				490383,87	4236148,70
14				490370,75	4236144,68
15				490365,67	4236151,24
16				490373,71	4236161,19
17				490368,85	4236164,16
18				490362,50	4236158,02
19				490337,72	4236179,25
20				490334,97	4236183,75
21				490344,01	4236191,53
22				490362,33	4236204,84
23				490364,97	4236206,77
24				490359,89	4236210,58
25				490353,23	4236209,95
26				490355,72	4236212,44
1	169	149,81		489223,39	4234919,67
2				489219,64	4234917,82
3				489213,72	4234932,22
4				489208,75	4234944,31
5				489214,34	4234947,20
6				489223,39	4234919,67
1	170	41,08		489774,62	4235185,86
2				489766,51	4235178,90
3				489766,00	4235182,87
4				489765,84	4235184,15
5				489766,38	4235184,51
6				489774,14	4235189,74
7				489774,62	4235185,86
1	171	370,16		489728,52	4235207,07
2				489749,89	4235181,69
3				489751,67	4235164,96
4				489751,58	4235163,59
5				489751,31	4235159,63
6				489727,00	4235200,15
7				489716,64	4235191,97
8				489716,90	4235192,30
9				489717,06	4235192,50
10				489727,54	4235205,83
11				489728,52	4235207,07
1	172	2497,92		489674,65	4235106,98



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
2				489641,27	4235068,38
3				489641,64	4235064,69
4				489644,97	4235031,42
5				489634,60	4235028,80
6				489635,27	4235023,80
7				489611,82	4235014,87
8				489608,86	4235010,42
9				489612,18	4235062,91
10				489621,90	4235063,73
11				489623,48	4235058,17
12				489629,42	4235059,02
13				489638,48	4235063,22
14				489622,29	4235089,13
15				489636,87	4235105,79
16				489638,64	4235104,85
17				489657,27	4235111,62
18				489674,65	4235106,98
1	173	288,09		489618,59	4235075,64
2				489612,56	4235074,89
3				489609,54	4235114,57
4				489618,19	4235113,34
5				489624,14	4235106,19
6				489614,22	4235089,92
7				489618,59	4235075,64
1	174	456,97		489551,56	4235103,48
2				489548,32	4235086,71
3				489536,67	4235090,41
4				489517,02	4235107,91
5				489520,56	4235112,94
6				489551,56	4235103,48
1	175	95,79		489780,53	4234882,12
2				489769,05	4234871,36
3				489779,62	4234897,95
4				489780,53	4234882,12
1	176	83,19		489841,63	4234676,56
2				489807,69	4234673,44
3				489807,72	4234673,66
4				489815,88	4234676,34
5				489842,42	4234679,97
6				489843,35	4234678,76
7				489841,63	4234676,56
1	177	144,76		489871,98	4234663,11
2				489867,06	4234646,79
3				489863,83	4234647,44
4				489859,98	4234667,52
5				489862,12	4234669,17
6				489864,04	4234666,02
7				489871,98	4234663,11
1	178	300,56		489555,85	4234732,70
2				489582,80	4234702,37
3				489565,14	4234703,76
4				489554,27	4234726,55
5				489554,49	4234727,71
6				489555,85	4234732,70
1	179	93,16		489564,22	4234689,73
2				489549,80	4234683,80

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
3				489534,91	4234687,81
4				489542,43	4234689,66
5				489544,61	4234689,67
6				489564,27	4234689,75
7				489564,22	4234689,73
1	180	199,78		488780,45	4234899,90
2				488780,21	4234898,74
3				488767,68	4234902,89
4				488752,54	4234925,27
5				488757,67	4234925,90
6				488757,64	4234925,57
7				488766,95	4234912,45
8				488774,65	4234910,07
9				488780,45	4234899,90
1	181	4751,14		488935,78	4234921,38
2				488951,65	4234877,06
3				488962,33	4234878,92
4				488963,15	4234877,56
5				488965,81	4234873,14
6				488988,16	4234850,68
7				488980,66	4234846,53
8				488983,40	4234843,33
9				488992,81	4234832,17
10				488998,82	4234825,04
11				488993,43	4234804,87
12				488988,83	4234804,40
13				488982,70	4234808,31
14				488966,45	4234818,69
15				488956,67	4234829,44
16				488925,17	4234864,09
17				488923,76	4234864,77
18				488920,29	4234877,24
19				488919,88	4234878,71
20				488917,35	4234887,78
21				488911,19	4234887,34
22				488909,95	4234888,57
23				488895,40	4234900,81
24				488900,69	4234926,94
25				488908,77	4234932,77
26				488935,78	4234921,38
1	182	189,44		488252,63	4234815,93
2				488238,74	4234791,50
3				488238,66	4234791,81
4				488244,51	4234808,11
5				488236,89	4234814,62
6				488230,42	4234814,95
7				488231,74	4234821,30
8				488253,11	4234816,77
9				488252,63	4234815,93
1	183	66,10		487545,08	4235233,66
2				487547,52	4235205,61
3				487542,26	4235211,89
4				487545,08	4235233,66
1	184	161,90		487515,14	4235250,26
2				487488,54	4235219,59
3				487497,87	4235233,36

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
4				487508,55	4235249,12
5				487517,02	4235268,81
6				487518,88	4235270,00
7				487518,57	4235268,38
8				487515,14	4235250,26
1	185	199,83		487279,10	4235056,41
2				487273,77	4235047,67
3				487273,94	4235061,74
4				487274,05	4235070,82
5				487274,06	4235071,05
6				487296,72	4235071,73
7				487295,97	4235067,88
8				487297,97	4235066,37
9				487281,61	4235066,35
10				487279,10	4235056,41
1	186	123,04		487268,71	4235036,20
2				487268,51	4235024,84
3				487266,37	4235024,33
4				487262,93	4235024,95
5				487262,17	4235028,58
6				487252,02	4235026,92
7				487230,75	4235023,45
8				487233,10	4235024,05
9				487247,56	4235027,73
10				487248,88	4235028,07
11				487268,71	4235036,20
1	187	559,61		487361,53	4235021,88
2				487359,91	4235010,94
3				487356,56	4235011,77
4				487338,12	4234968,78
5				487335,34	4234962,31
6				487314,86	4234975,81
7				487308,91	4234985,16
8				487307,15	4234992,32
9				487310,81	4234997,35
10				487312,97	4234996,45
11				487311,38	4234990,63
12				487333,61	4234975,81
13				487355,86	4235012,53
14				487361,53	4235021,88
1	188	2622,73		487255,65	4234349,57
2				487280,79	4234319,14
3				487294,02	4234319,80
4				487294,49	4234333,86
5				487315,83	4234341,53
6				487317,03	4234339,19
7				487327,82	4234321,95
8				487333,54	4234312,83
9				487326,21	4234309,74
10				487319,00	4234309,90
11				487325,35	4234298,26
12				487322,16	4234293,91
13				487309,52	4234276,68
14				487297,19	4234292,20
15				487291,66	4234299,17
16				487278,58	4234298,78

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
17				487246,46	4234327,28
18				487255,99	4234338,71
19				487251,05	4234344,86
20				487255,76	4234349,72
21				487255,65	4234349,57
1	189	2806,12		487197,37	4234567,24
2				487179,75	4234551,63
3				487173,93	4234556,40
4				487166,39	4234569,10
5				487155,68	4234597,67
6				487147,74	4234609,71
7				487136,76	4234632,33
8				487136,20	4234653,55
9				487167,62	4234646,50
10				487168,68	4234621,83
11				487189,84	4234595,37
12				487197,37	4234567,24
1	190	58,19		487257,90	4234506,18
2				487259,10	4234500,98
3				487250,04	4234503,28
4				487251,25	4234512,89
5				487257,90	4234506,18
1	191	331,01		487506,33	4234364,96
2				487493,29	4234351,54
3				487485,60	4234360,33
4				487480,55	4234366,10
5				487486,83	4234369,57
6				487495,76	4234374,52
7				487507,77	4234369,98
8				487506,33	4234364,96
1	192	136,17		487479,22	4234351,55
2				487485,18	4234345,60
3				487489,72	4234347,87
4				487483,69	4234341,66
5				487480,12	4234336,90
6				487474,97	4234338,24
7				487470,63	4234346,92
8				487479,22	4234351,55
1	193	544,79		487443,51	4234374,04
2				487457,34	4234359,97
3				487441,77	4234361,23
4				487440,87	4234359,83
5				487437,01	4234353,82
6				487441,33	4234350,43
7				487444,42	4234348,00
8				487435,64	4234349,30
9				487418,70	4234357,17
10				487421,68	4234372,05
11				487443,51	4234374,04
1	194	47,98		487066,42	4235544,70
2				487058,69	4235536,76
3				487058,07	4235548,53
4				487058,81	4235548,20
5				487066,42	4235544,70
1	195	425,16		487648,50	4236148,57
2				487648,61	4236147,62

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
3				487631,60	4236149,68
4				487627,27	4236166,40
5				487621,64	4236166,62
6				487611,64	4236170,83
7				487612,04	4236180,83
8				487605,17	4236181,16
9				487613,65	4236187,52
10				487648,50	4236148,57
1	196	862,81		486600,96	4235614,66
2				486605,38	4235608,38
3				486604,10	4235608,09
4				486605,51	4235605,14
5				486634,93	4235597,31
6				486643,61	4235584,19
7				486627,43	4235577,86
8				486626,87	4235577,82
9				486611,11	4235590,43
10				486596,10	4235601,92
11				486581,71	4235612,94
12				486577,24	4235616,36
13				486576,39	4235617,16
14				486583,70	4235614,38
15				486590,42	4235617,50
16				486596,84	4235620,53
17				486600,96	4235614,66
1	197	164,95		487750,03	4235947,48
2				487796,74	4235925,05
3				487808,23	4235929,63
4				487799,37	4235917,31
5				487795,80	4235919,38
6				487798,18	4235921,29
7				487768,55	4235936,00
8				487753,94	4235944,68
9				487750,03	4235947,48
1	198	216,43		489479,46	4236275,18
2				489452,21	4236258,52
3				489500,20	4236296,45
4				489503,42	4236295,16
5				489502,22	4236293,71
6				489495,87	4236284,44
7				489479,46	4236275,18
1	199	629,99		486783,00	4236098,97
2				486779,78	4236098,01
3				486761,89	4236098,01
4				486747,50	4236098,01
5				486777,54	4236113,99
6				486788,37	4236130,34
7				486796,66	4236108,42
8				486794,37	4236102,38
9				486783,00	4236098,97
1	200	5096,66		486788,20	4236218,61
2				486787,99	4236218,39
3				486787,04	4236219,04
4				486757,29	4236239,43
5				486753,32	4236261,26
6				486738,11	4236265,89

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7				486729,51	4236284,53
8				486714,69	4236300,41
9				486711,52	4236319,99
10				486704,38	4236331,74
11				486702,52	4236334,80
12				486703,66	4236338,38
13				486708,22	4236352,65
14				486726,48	4236353,44
15				486744,99	4236309,07
16				486784,01	4236276,66
17				486813,91	4236244,85
18				486788,20	4236218,61
1	201	89,22		487091,72	4236409,94
2				487063,86	4236391,64
3				487089,62	4236414,96
4				487091,72	4236409,94
1	202	41,67		487052,17	4236583,62
2				487049,88	4236574,19
3				487046,26	4236575,46
4				487045,88	4236575,49
5				487047,20	4236584,03
6				487052,17	4236583,62
1	203	17,66		487064,82	4236560,94
2				487075,06	4236554,61
3				487064,76	4236557,52
4				487064,82	4236560,94
1	204	3524,74		488040,12	4233779,48
2				488048,05	4233774,06
3				488052,55	4233777,24
4				488075,97	4233766,39
5				488116,58	4233751,57
6				488129,64	4233744,73
7				488125,84	4233736,76
8				488132,19	4233730,41
9				488177,11	4233717,78
10				488177,12	4233716,60
11				488177,28	4233709,29
12				488172,35	4233704,74
13				488147,92	4233706,58
14				488108,23	4233723,25
15				488109,34	4233727,54
16				488078,71	4233735,16
17				488048,70	4233748,81
18				488037,43	4233755,64
19				488032,19	4233766,11
20				488038,05	4233779,44
21				488040,12	4233779,48
1	205	167,02		487212,74	4236358,41
2				487193,32	4236352,98
3				487192,34	4236357,14
4				487218,17	4236365,33
5				487226,21	4236367,88
6				487225,94	4236365,24
7				487225,65	4236362,44
8				487222,52	4236361,15
9				487218,35	4236359,99

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
10				487212,74	4236358,41
1	206	1488,81		489227,08	4236395,68
2				489215,00	4236372,63
3				489222,80	4236394,23
4				489223,07	4236394,99
5				489225,73	4236402,35
6				489219,99	4236403,94
7				489130,87	4236428,62
8				489125,95	4236429,99
9				489125,58	4236435,95
10				489124,67	4236450,79
11				489125,03	4236451,38
12				489125,35	4236451,91
13				489136,11	4236445,93
14				489143,58	4236441,79
15				489156,19	4236434,78
16				489222,96	4236413,48
17				489234,49	4236409,80
18				489231,01	4236403,16
19				489230,75	4236402,68
20				489227,08	4236395,68
1	207	451,95		487021,52	4236005,64
2				487061,76	4236004,46
3				487065,90	4236005,00
4				487068,33	4235993,94
5				487035,92	4235992,62
6				487021,52	4236005,64
1	208	1249,52		487004,72	4236088,85
2				486999,39	4236070,68
3				486973,60	4236073,90
4				486969,12	4236118,89
5				486993,62	4236111,25
6				486994,69	4236106,40
7				487002,52	4236103,90
8				487004,72	4236088,85
1	209	89,28		486828,94	4236034,34
2				486828,94	4236033,94
3				486824,11	4236033,98
4				486823,43	4236033,99
5				486823,42	4236033,93
6				486813,54	4236033,20
7				486814,44	4236040,38
8				486829,25	4236038,79
9				486829,38	4236038,79
10				486828,94	4236034,34
1	210	81,17		486803,76	4236023,60
2				486801,53	4236018,75
3				486788,03	4236020,18
4				486785,22	4236019,28
5				486782,69	4236023,98
6				486803,76	4236023,60
1	211	31,06		486968,28	4236172,87
2				486960,72	4236169,81
3				486959,30	4236177,44
4				486968,28	4236172,87
1	212	177,79		487027,46	4236168,00

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
2				486999,01	4236150,80
3				486995,61	4236158,96
4				486997,80	4236157,84
5				487047,89	4236176,47
6				487047,38	4236172,51
7				487027,46	4236168,00
1	213	84,42		486933,21	4235997,05
2				486910,76	4235988,15
3				486930,07	4236003,33
4				486933,21	4235997,05
1	214	32,97		486906,01	4235986,27
2				486900,32	4235984,02
3				486890,40	4235988,65
4				486890,30	4235989,76
5				486906,01	4235986,27
1	215	63,83		487035,21	4236238,34
2				487033,72	4236235,34
3				487023,26	4236235,34
4				487021,48	4236236,97
5				487034,59	4236243,63
6				487034,78	4236238,61
7				487035,21	4236238,34
1	216	756,42		485824,67	4235577,33
2				485808,89	4235567,22
3				485800,64	4235558,41
4				485796,49	4235554,59
5				485785,37	4235561,45
6				485788,48	4235585,07
7				485796,22	4235592,52
8				485820,43	4235577,04
9				485824,67	4235577,33
1	217	162,88		486914,75	4236181,97
2				486907,77	4236151,69
3				486906,57	4236169,68
4				486904,88	4236174,10
5				486905,06	4236174,14
6				486904,30	4236178,53
7				486906,93	4236185,10
8				486914,75	4236181,97
1	218	127,69		486906,00	4236144,04
2				486898,32	4236110,75
3				486893,98	4236111,59
4				486896,73	4236120,47
5				486900,22	4236137,46
6				486901,54	4236139,62
7				486904,28	4236144,10
8				486906,00	4236144,04
1	219	675,86		486651,26	4235932,34
2				486614,26	4235887,55
3				486605,85	4235898,25
4				486615,74	4235905,75
5				486620,23	4235909,16
6				486632,45	4235929,80
7				486639,60	4235934,72
8				486648,96	4235945,06
9				486651,26	4235932,34



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	220	1320,63		486583,22	4235989,32
2				486584,90	4235978,21
3				486558,00	4235967,13
4				486535,77	4235976,45
5				486520,43	4235967,13
6				486505,09	4235963,43
7				486505,19	4235961,25
8				486489,98	4235964,96
9				486489,71	4235972,68
10				486536,49	4235987,92
11				486544,43	4235984,21
12	221	638,18		486583,22	4235989,32
1				486446,54	4235527,46
2				486422,91	4235511,71
3				486434,55	4235538,59
4				486441,22	4235552,88
5				486430,95	4235565,42
6				486449,18	4235554,45
7				486457,65	4235545,45
8	222	809,47		486446,54	4235527,46
1				486385,97	4235529,70
2				486377,88	4235529,70
3				486364,54	4235534,41
4				486377,75	4235539,10
5				486401,56	4235560,27
6				486423,14	4235564,05
7				486411,69	4235545,10
8	223	496,82		486403,59	4235536,05
9				486385,97	4235529,70
1				486461,00	4235402,44
2				486460,27	4235402,38
3				486446,07	4235424,52
4				486442,96	4235429,37
5				486437,97	4235437,27
6				486432,33	4235446,20
7				486423,63	4235450,82
8				486420,05	4235452,72
9				486419,79	4235452,86
10				486423,91	4235465,72
11				486421,91	4235467,83
12				486438,60	4235461,84
13				486437,54	4235446,50
14				486450,77	4235429,03
15	224	9611,22		486461,00	4235402,44
1				486734,82	4235719,81
2				486729,57	4235652,11
3				486710,31	4235663,20
4				486682,88	4235669,62
5				486675,29	4235615,34
6				486674,28	4235577,76
7				486668,15	4235580,99
8				486668,13	4235585,37
9				486668,08	4235594,09
10				486659,35	4235619,49
11				486618,08	4235632,99
12				486591,03	4235655,79

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
13				486585,72	4235660,27
14				486586,77	4235661,42
15				486607,54	4235681,26
16				486628,44	4235691,05
17				486627,51	4235700,31
18				486634,43	4235707,55
19				486646,69	4235706,97
20				486659,53	4235711,06
21				486671,79	4235714,56
22				486682,29	4235719,81
23				486696,88	4235727,40
24				486713,23	4235726,23
25				486734,82	4235719,81
1	225	1006,88		485899,15	4234879,11
2				485882,19	4234874,87
3				485858,08	4234890,07
4				485843,56	4234905,04
5				485834,51	4234908,46
6				485823,98	4234912,44
7				485815,92	4234916,55
8				485816,00	4234917,62
9				485817,12	4234932,68
10				485826,75	4234933,49
11				485827,37	4234926,06
12				485830,81	4234922,88
13				485836,89	4234922,62
14				485838,22	4234915,08
15				485838,64	4234914,83
16				485870,95	4234895,76
17				485873,41	4234894,31
18				485882,93	4234884,91
19				485891,69	4234884,03
20				485906,48	4234882,53
21				485909,73	4234881,98
22				485909,71	4234881,75
23				485899,15	4234879,11
1	226	801,10		485630,92	4234504,08
2				485667,30	4234494,82
3				485683,39	4234496,65
4				485678,97	4234489,03
5				485676,53	4234488,90
6				485655,73	4234490,97
7				485646,21	4234496,68
8				485636,92	4234499,23
9				485634,62	4234499,86
10				485633,27	4234499,14
11				485630,66	4234497,76
12				485615,96	4234489,98
13				485613,68	4234488,51
14				485605,80	4234483,42
15				485591,40	4234480,27
16				485582,23	4234478,27
17				485572,71	4234483,03
18				485561,41	4234481,89
19				485560,32	4234482,78
20				485562,13	4234488,20

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
21				485599,17	4234489,53
22				485625,20	4234501,45
23				485630,92	4234504,08
1	227	655,84		486070,43	4234679,16
2				486078,65	4234666,22
3				486078,42	4234664,76
4				486068,07	4234624,51
5				486064,75	4234662,68
6				486048,88	4234667,97
7				486026,88	4234664,67
8				486046,07	4234673,07
9				486070,43	4234679,16
1	228	186,40		485955,11	4234802,36
2				485944,44	4234798,29
3				485949,40	4234816,13
4				485962,64	4234821,12
5				485954,96	4234803,10
6				485955,11	4234802,36
1	229	1430,58		485917,31	4234712,95
2				485907,59	4234710,30
3				485885,97	4234738,86
4				485897,26	4234746,87
5				485910,00	4234755,90
6				485925,57	4234754,62
7				485924,54	4234753,49
8				485935,12	4234744,23
9				485931,87	4234724,20
10				485931,48	4234721,81
11				485918,39	4234716,25
12				485917,31	4234712,95
1	230	2953,64		486605,05	4234613,86
2				486613,64	4234575,49
3				486591,69	4234577,99
4				486582,44	4234588,08
5				486574,79	4234584,02
6				486568,25	4234586,87
7				486549,07	4234578,27
8				486547,86	4234592,50
9				486549,58	4234611,26
10				486549,45	4234619,36
11				486549,42	4234621,26
12				486552,90	4234630,02
13				486555,75	4234630,70
14				486590,94	4234639,10
15				486605,05	4234613,86
1	231	1056,29		485941,80	4235136,04
2				485928,13	4235118,42
3				485925,86	4235134,32
4				485924,00	4235147,39
5				485884,21	4235170,80
6				485885,75	4235172,05
7				485896,65	4235168,60
8				485899,94	4235167,56
9				485932,08	4235165,97
10				485949,98	4235146,59
11				485947,38	4235143,24

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΙΩΤΕΑΣ	X	Y
12				485941,80	4235136,04
1	232	229,29		486282,05	4234816,13
2				486276,96	4234816,06
3				486263,77	4234835,18
4				486264,01	4234835,08
5				486295,17	4234822,77
6				486295,15	4234821,71
7				486294,22	4234821,45
8				486282,14	4234818,06
9				486282,05	4234816,13
1	233	1857,72		485858,59	4234772,21
2				485851,18	4234759,90
3				485835,70	4234758,71
4				485831,21	4234752,75
5				485844,93	4234741,25
6				485845,10	4234741,11
7				485845,89	4234731,19
8				485846,30	4234730,81
9				485850,65	4234726,69
10				485850,69	4234722,76
11				485836,68	4234710,83
12				485836,56	4234710,26
13				485835,28	4234710,23
14				485834,98	4234712,02
15				485818,62	4234715,35
16				485816,57	4234723,53
17				485813,87	4234728,72
18				485814,26	4234743,55
19				485812,90	4234744,36
20				485814,41	4234749,24
21				485817,16	4234758,15
22				485820,96	4234751,94
23				485825,72	4234768,28
24				485835,83	4234773,69
25				485847,12	4234779,72
26				485870,68	4234792,32
27				485858,59	4234772,21
1	234	2667,07		485953,82	4234983,20
2				485979,43	4234975,79
3				485992,60	4234982,72
4				485997,10	4234979,85
5				486000,43	4234976,44
6				486001,49	4234974,53
7				486011,28	4234957,01
8				486014,49	4234951,27
9				486021,11	4234946,64
10				486022,58	4234941,98
11				486020,92	4234932,82
12				486014,57	4234931,76
13				485971,60	4234951,23
14				485951,55	4234943,07
15				485932,52	4234965,59
16				485926,94	4234972,19
17				485939,58	4234977,37
18				485953,82	4234983,20
1	235	989,91		486233,97	4235173,94

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
2				486241,12	4235130,29
3				486231,11	4235124,39
4				486221,61	4235118,78
5				486218,55	4235116,98
6				486218,54	4235117,82
7				486217,92	4235163,33
8				486203,90	4235163,33
9				486233,97	4235173,94
1	236	309,75		486209,37	4235061,23
2				486192,97	4235055,95
3				486197,28	4235085,54
4				486204,97	4235092,38
5				486202,62	4235083,46
6				486209,37	4235061,23
1	237	31,58		486232,43	4235211,32
2				486222,80	4235201,18
3				486225,86	4235210,96
4				486232,43	4235211,32
1	238	73,75		486205,05	4235182,47
2				486200,64	4235179,50
3				486189,28	4235179,50
4				486190,31	4235182,38
5				486193,16	4235180,67
6				486196,34	4235183,31
7				486194,76	4235186,26
8				486208,26	4235185,85
9				486205,05	4235182,47
1	239	348,25		486258,59	4235485,63
2				486283,65	4235470,51
3				486272,69	4235470,51
4				486262,37	4235479,24
5				486255,51	4235471,09
6				486249,67	4235464,16
7				486231,45	4235426,60
8				486231,45	4235435,62
9				486231,02	4235436,02
10				486256,03	4235481,78
11				486255,89	4235483,72
12				486257,84	4235485,10
13				486258,59	4235485,63
1	240	203,02		486293,86	4235442,02
2				486283,80	4235441,14
3				486288,13	4235467,81
4				486292,20	4235465,36
5				486294,19	4235454,45
6				486295,77	4235445,78
7				486293,86	4235442,02
1	241	110,77		485896,96	4235391,47
2				485902,01	4235377,08
3				485897,95	4235383,63
4				485873,73	4235394,68
5				485874,56	4235395,31
6				485896,96	4235391,47
1	242	33,20		485937,65	4235353,79
2				485927,05	4235353,49
3				485933,40	4235359,93

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
4				485937,65	4235353,79
1	243	3713,65		486007,59	4235594,32
2				486001,57	4235586,18
3				485987,05	4235584,35
4				485960,38	4235570,16
5				485948,11	4235574,13
6				485943,50	4235569,37
7				485956,52	4235562,23
8				485957,52	4235560,86
9				485947,79	4235553,89
10				485933,62	4235562,21
11				485918,91	4235570,85
12				485916,80	4235572,09
13				485908,84	4235568,39
14				485897,29	4235572,41
15				485891,45	4235574,44
16				485891,48	4235574,73
17				485890,72	4235579,01
18				485890,16	4235582,15
19				485897,23	4235583,41
20				485902,27	4235594,27
21				485917,95	4235604,22
22				485916,71	4235599,89
23				485933,29	4235609,90
24				485943,19	4235614,59
25				485963,14	4235590,28
26				485990,15	4235597,39
27				485969,81	4235619,55
28				485975,09	4235619,80
29				485983,65	4235630,61
30				485984,72	4235631,97
31				485988,41	4235627,86
32				485992,42	4235625,54
33				485997,57	4235617,64
34				486010,90	4235598,81
35				486007,59	4235594,32
1	244	515,56		485824,67	4235577,33
2				485827,65	4235579,29
3				485828,51	4235579,05
4				485863,18	4235596,25
5				485863,58	4235598,06
6				485875,87	4235585,15
7				485873,31	4235583,11
8				485877,42	4235571,31
9				485877,20	4235571,14
10				485860,51	4235579,82
11				485824,67	4235577,33
1	245	59,08		485723,72	4235651,53
2				485718,68	4235645,30
3				485723,95	4235675,16
4				485723,97	4235675,16
5				485723,72	4235651,53
1	246	1862,89		485637,30	4235575,95
2				485623,54	4235590,35
3				485636,83	4235596,35
4				485657,07	4235605,88

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5				485660,68	4235615,30
6				485670,75	4235605,47
7				485708,85	4235589,59
8				485717,97	4235641,28
9				485722,13	4235633,27
10				485728,48	4235585,25
11				485694,88	4235590,46
12				485694,23	4235590,83
13				485693,96	4235590,61
14				485680,18	4235592,74
15				485659,43	4235580,38
16				485656,06	4235579,70
17				485637,30	4235575,95
1	247	336,57		486426,17	4234928,14
2				486420,14	4234899,91
3				486409,78	4234902,17
4				486416,64	4234916,33
5				486411,30	4234935,17
6				486410,19	4234939,08
7				486419,77	4234933,79
8				486426,17	4234928,14
1	248	433,98		486401,23	4234970,66
2				486403,62	4234970,05
3				486419,81	4234970,21
4				486428,38	4234947,98
5				486420,45	4234945,13
6				486406,24	4234952,99
7				486401,23	4234970,66
1	249	343,17		486424,31	4234871,32
2				486420,75	4234859,89
3				486419,26	4234861,27
4				486410,40	4234869,43
5				486401,05	4234872,63
6				486400,24	4234882,46
7				486401,83	4234885,76
8				486416,50	4234882,88
9				486424,31	4234871,32
1	250	210,93		486448,69	4234814,07
2				486438,87	4234811,55
3				486440,04	4234832,46
4				486453,69	4234827,88
5				486454,07	4234827,32
6				486448,69	4234814,07
1	272	10498,62		482141,08	4233931,46
2				482137,35	4233929,00
3				482123,69	4233967,50
4				482116,10	4233968,07
5				482083,28	4234014,92
6				482096,16	4234033,43
7				482116,47	4234037,79
8				482120,88	4234065,63
9				482150,67	4234055,77
10				482171,73	4234038,70
11				482206,64	4234023,15
12				482219,16	4233986,16
13				482224,28	4233964,73

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
14				482177,23	4233955,25
15				482141,08	4233931,46
1	273	288,79		484374,88	4233739,29
2				484369,29	4233734,65
3				484365,63	4233728,64
4				484360,66	4233723,86
5				484355,60	4233719,53
6				484349,10	4233726,63
7				484355,37	4233736,51
8				484365,46	4233740,14
9				484371,11	4233742,97
10				484378,98	4233749,63
11				484374,88	4233739,29
1	274	2388,29		484229,66	4234350,45
2				484170,82	4234323,55
3				484150,74	4234315,66
4				484148,67	4234319,90
5				484143,92	4234329,65
6				484144,64	4234343,64
7				484144,28	4234343,64
8				484168,67	4234351,89
9				484184,82	4234357,27
10				484211,36	4234377,72
11				484221,76	4234371,62
12				484226,79	4234359,78
13				484228,00	4234355,82
14				484229,66	4234350,45
1	275	42,54		484518,62	4235470,86
2				484511,91	4235470,31
3				484509,27	4235471,73
4				484528,36	4235477,88
5				484518,62	4235470,86
1	276	344,72		483806,73	4235677,55
2				483799,29	4235666,35
3				483755,82	4235676,21
4				483753,11	4235678,68
5				483755,91	4235678,62
6				483806,73	4235677,55
1	277	3529,71		483483,36	4235581,24
2				483482,92	4235559,86
3				483425,29	4235560,52
4				483411,37	4235597,70
5				483417,65	4235613,76
6				483440,36	4235620,52
7				483453,23	4235618,77
8				483478,12	4235604,59
9				483483,36	4235581,24
1	278	8959,85		483664,51	4235330,87
2				483657,45	4235313,23
3				483630,02	4235321,46
4				483604,16	4235319,89
5				483600,05	4235322,58
6				483543,93	4235372,16
7				483539,88	4235413,53
8				483608,73	4235396,34
9				483705,47	4235371,54



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
10				483664,51	4235330,87
1	279	16,95		484598,88	4235112,69
2				484599,10	4235107,69
3				484593,87	4235113,16
4				484596,68	4235114,68
5				484598,88	4235112,69
1	280	6438,42		484593,87	4235113,16
2				484599,10	4235107,69
3				484598,88	4235112,69
4				484611,78	4235101,01
5				484599,78	4235092,01
6				484599,87	4235089,90
7				484590,29	4235083,95
8				484577,59	4235075,38
9				484566,70	4235068,03
10				484549,05	4235042,55
11				484510,38	4235036,89
12				484500,94	4235021,80
13				484496,70	4235022,86
14				484458,39	4235032,44
15				484449,26	4235034,72
16				484421,71	4235041,61
17				484412,74	4235071,31
18				484434,84	4235079,63
19				484440,29	4235081,68
20				484445,29	4235083,57
21				484456,14	4235058,58
22				484488,68	4235050,56
23				484519,67	4235059,90
24				484523,11	4235060,93
25				484513,17	4235074,18
26				484512,99	4235074,42
27				484503,49	4235087,08
28				484552,12	4235090,08
29				484580,64	4235105,98
30				484593,74	4235113,29
31				484593,87	4235113,16
1	281	4239,92		483047,54	4234238,65
2				483028,74	4234233,32
3				482998,27	4234273,17
4				483015,54	4234307,95
5				483039,67	4234357,70
6				483076,99	4234326,23
7				483067,09	4234310,74
8				483058,96	4234307,69
9				483050,08	4234301,09
10				483042,96	4234292,97
11				483039,16	4234274,44
12				483039,67	4234264,79
13				483042,96	4234254,13
14				483048,04	4234247,79
15				483047,54	4234238,65
1	282	4204,34		483105,26	4234352,13
2				483094,36	4234352,13
3				483081,45	4234368,48
4				483058,51	4234383,10

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
5				483040,72	4234404,89
6				483037,85	4234433,56
7				483063,10	4234439,58
8				483101,25	4234413,49
9				483123,62	4234378,22
10				483121,33	4234366,18
11				483105,26	4234352,13
1	283	15015,01		483314,40	4234512,71
2				483355,49	4234470,15
3				483349,72	4234439,46
4				483350,18	4234397,00
5				483342,54	4234392,08
6				483330,81	4234385,01
7				483304,70	4234402,93
8				483283,54	4234412,46
9				483257,87	4234403,72
10				483245,96	4234399,49
11				483231,15	4234394,46
12				483200,57	4234420,97
13				483216,98	4234445,56
14				483198,28	4234472,79
15				483186,97	4234500,02
16				483281,28	4234509,86
17				483282,11	4234509,00
18				483287,24	4234503,74
19				483302,59	4234499,24
20				483309,47	4234504,00
21				483307,79	4234512,16
22				483314,40	4234512,71
1	284	8434,23		483415,82	4234628,02
2				483378,57	4234603,88
3				483240,22	4234671,80
4				483266,23	4234735,00
5				483287,24	4234733,95
6				483299,58	4234704,81
7				483322,96	4234681,71
8				483415,82	4234628,02
1	285	7220,25		483517,41	4234628,31
2				483518,68	4234603,11
3				483504,27	4234608,82
4				483479,48	4234592,09
5				483473,97	4234591,67
6				483465,49	4234610,31
7				483471,85	4234615,39
8				483452,99	4234634,88
9				483461,04	4234679,57
10				483492,19	4234721,08
11				483546,65	4234681,90
12				483534,99	4234650,13
13				483517,41	4234628,31
1	286	4007,63		483261,66	4234808,71
2				483252,41	4234808,54
3				483245,56	4234810,75
4				483273,30	4234867,84
5				483281,19	4234880,07
6				483295,87	4234892,85

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7				483306,21	4234908,07
8				483313,55	4234921,66
9				483318,72	4234917,86
10				483324,16	4234873,00
11				483320,62	4234864,03
12				483314,91	4234848,54
13				483303,01	4234834,70
14				483293,94	4234826,67
15				483286,79	4234818,65
16				483276,49	4234812,37
17				483267,94	4234809,41
18				483261,66	4234808,71
1	287	12156,40		483305,19	4234934,84
2				483298,04	4234920,86
3				483291,55	4234909,05
4				483285,72	4234900,40
5				483281,23	4234896,08
6				483276,40	4234893,25
7				483272,41	4234891,92
8				483268,58	4234888,76
9				483264,42	4234883,43
10				483258,59	4234871,37
11				483256,10	4234858,89
12				483252,93	4234851,74
13				483248,77	4234843,75
14				483240,95	4234830,61
15				483231,80	4234817,47
16				483231,29	4234809,44
17				483229,13	4234794,30
18				483225,96	4234781,66
19				483221,64	4234768,85
20				483217,45	4234755,96
21				483212,46	4234740,98
22				483204,47	4234725,35
23				483199,31	4234714,37
24				483196,48	4234706,55
25				483194,80	4234699,80
26				483193,64	4234686,16
27				483192,14	4234675,18
28				483188,48	4234669,03
29				483183,99	4234663,87
30				483177,16	4234659,21
31				483153,03	4234672,19
32				483158,69	4234678,51
33				483164,18	4234687,66
34				483167,01	4234699,14
35				483168,18	4234722,43
36				483169,72	4234740,67
37				483171,50	4234756,99
38				483174,00	4234763,14
39				483183,29	4234780,49
40				483183,98	4234781,77
41				483189,31	4234792,59
42				483205,12	4234816,54
43				483214,11	4234830,68
44				483225,45	4234857,73

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
45				483229,94	4234873,53
46				483233,60	4234890,00
47				483238,43	4234908,47
48				483240,60	4234924,68
49				483239,77	4234935,17
50				483237,77	4234945,14
51				483231,78	4234961,11
52				483226,45	4234977,42
53				483226,40	4234977,51
54				483276,43	4234928,61
55				483280,79	4234985,19
56				483291,22	4234982,15
57				483299,04	4234977,32
58				483306,53	4234971,33
59				483311,02	4234963,85
60				483312,85	4234953,87
61				483310,85	4234943,89
62				483305,19	4234934,84
1	288	7576,04		483638,92	4235105,73
2				483623,90	4235084,51
3				483603,66	4235058,27
4				483594,44	4235061,08
5				483589,46	4235063,67
6				483586,36	4235066,23
7				483555,59	4235078,86
8				483539,97	4235099,79
9				483539,94	4235099,83
10				483514,02	4235095,43
11				483509,40	4235094,65
12				483503,87	4235093,71
13				483496,09	4235098,16
14				483484,53	4235104,76
15				483484,47	4235104,79
16				483503,25	4235136,82
17				483512,42	4235152,45
18				483512,54	4235152,52
19				483515,88	4235154,50
20				483518,28	4235158,71
21				483541,15	4235150,40
22				483638,93	4235105,74
23				483638,92	4235105,73
1	289	8500,81		483592,86	4235195,60
2				483594,79	4235192,95
3				483502,90	4235195,20
4				483473,21	4235245,17
5				483482,03	4235265,19
6				483498,66	4235284,02
7				483551,95	4235282,62
8				483597,24	4235225,34
9				483592,86	4235195,60
1	290	10102,30		483771,99	4235230,22
2				483738,98	4235185,64
3				483710,40	4235207,81
4				483691,18	4235227,51
5				483667,28	4235211,25
6				483660,63	4235218,89

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7				483669,99	4235250,90
8				483712,37	4235281,44
9				483733,80	4235339,32
10				483779,38	4235336,85
11				483771,99	4235230,22
1	291	2266,01		484227,28	4234947,56
2				484220,56	4234947,44
3				484184,70	4234971,72
4				484138,14	4235001,92
5				484178,63	4235030,74
6				484187,43	4234999,37
7				484195,28	4234988,79
8				484232,87	4234947,93
9				484227,28	4234947,56
1	292	3458,77		484083,59	4234897,79
2				484031,67	4234871,33
3				484025,97	4234873,85
4				484020,92	4234874,38
5				484039,97	4234933,97
6				484043,76	4234974,49
7				484049,07	4234976,35
8				484052,22	4234972,13
9				484052,23	4234972,12
10				484088,68	4234908,28
11				484083,59	4234897,79
1	293	2054,20		484131,58	4234834,00
2				484123,64	4234818,47
3				484103,40	4234824,57
4				484094,31	4234829,28
5				484087,50	4234837,61
6				484075,42	4234850,94
7				484070,59	4234853,82
8				484060,24	4234858,53
9				484054,10	4234863,76
10				484098,50	4234875,83
11				484131,58	4234834,00
1	294	5989,98		484399,33	4234777,27
2				484368,34	4234772,60
3				484343,26	4234780,95
4				484298,01	4234798,16
5				484329,24	4234819,30
6				484355,31	4234855,93
7				484393,18	4234870,92
8				484397,06	4234838,54
9				484398,10	4234829,87
10				484408,67	4234785,13
11				484399,33	4234777,27
1	295	3745,01		484084,66	4234791,58
2				484108,65	4234758,27
3				484112,31	4234749,24
4				484111,50	4234749,21
5				484082,00	4234758,00
6				484058,76	4234764,93
7				484052,72	4234758,52
8				484025,45	4234735,11
9				484017,40	4234724,50

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
10				483997,09	4234703,11
11				484013,56	4234756,88
12				484030,94	4234778,64
13				484033,25	4234783,60
14				484045,11	4234809,12
15				484084,66	4234791,58
1	296	1936,77		484866,18	4235572,55
2				484862,41	4235571,00
3				484840,69	4235564,00
4				484808,59	4235552,00
5				484793,31	4235544,08
6				484786,24	4235544,12
7				484795,46	4235549,67
8				484809,06	4235555,50
9				484815,79	4235567,41
10				484827,58	4235589,28
11				484831,15	4235597,21
12				484883,88	4235599,43
13				484884,24	4235583,30
14				484875,99	4235583,03
15				484875,03	4235583,00
16				484874,18	4235581,99
17				484866,18	4235572,55
1	297	1627,20		484786,24	4235544,12
2				484774,88	4235544,20
3				484791,42	4235590,14
4				484790,02	4235593,11
5				484789,09	4235595,45
6				484831,15	4235597,21
7				484827,58	4235589,28
8				484815,79	4235567,41
9				484809,06	4235555,50
10				484795,46	4235549,67
11				484786,24	4235544,12
1	298	106,25		484227,22	4235668,76
2				484265,24	4235623,25
3				484265,03	4235623,29
4				484236,42	4235653,13
5				484225,13	4235668,80
6				484227,22	4235668,76
1	299	198,19		484382,93	4235488,11
2				484414,64	4235444,40
3				484417,83	4235440,00
4				484411,92	4235437,02
5				484410,23	4235439,72
6				484382,93	4235488,11
1	300	1198,92		484382,93	4235488,11
2				484344,73	4235516,54
3				484315,95	4235538,31
4				484291,10	4235562,24
5				484291,10	4235562,25
6				484283,54	4235569,53
7				484246,97	4235601,89
8				484253,66	4235608,74
9				484254,13	4235608,21
10				484297,44	4235567,83

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
11				484382,93	4235488,11
1	301	22,82		484670,93	4235371,50
2				484668,43	4235370,37
3				484665,84	4235378,95
4				484669,69	4235377,49
5				484670,93	4235371,50
1	302	137,59		484675,31	4235233,00
2				484650,17	4235226,50
3				484648,37	4235229,33
4				484675,18	4235240,13
5				484675,28	4235234,84
6				484675,31	4235233,00
1	303	4985,29		484491,27	4235160,68
2				484424,38	4235126,66
3				484405,61	4235188,32
4				484405,17	4235190,78
5				484403,65	4235199,22
6				484459,07	4235209,58
7				484528,88	4235222,65
8				484466,63	4235187,91
9				484469,46	4235184,78
10				484488,27	4235164,00
11				484491,27	4235160,68
1	304	3399,09		484197,78	4235123,49
2				484260,26	4235087,87
3				484283,85	4235111,44
4				484296,64	4235087,01
5				484306,83	4235062,01
6				484307,52	4235060,33
7				484305,82	4235057,45
8				484297,69	4235050,20
9				484273,59	4235028,71
10				484262,35	4235036,78
11				484274,62	4235055,51
12				484252,11	4235048,87
13				484245,41	4235075,04
14				484243,43	4235076,86
15				484221,25	4235100,46
16				484197,78	4235123,49
1	305	30797,36		484433,86	4233875,83
2				484431,69	4233865,00
3				484427,31	4233843,00
4				484421,50	4233817,00
5				484411,69	4233786,00
6				484401,76	4233765,95
7				484385,94	4233748,47
8				484374,88	4233739,29
9				484378,98	4233749,63
10				484371,11	4233742,97
11				484365,46	4233740,14
12				484355,37	4233736,51
13				484349,10	4233726,63
14				484315,77	4233762,99
15				484309,51	4233770,90
16				484287,81	4233765,78
17				484281,27	4233766,39

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
18				484274,61	4233765,94
19				484255,70	4233746,72
20				484237,39	4233726,89
21				484214,84	4233708,28
22				484210,30	4233703,29
23				484212,57	4233696,32
24				484219,23	4233688,15
25				484217,71	4233686,49
26				484201,07	4233678,77
27				484193,65	4233661,97
28				484177,00	4233650,02
29				484171,71	4233644,57
30				484162,47	4233632,91
31				484154,00	4233623,53
32				484137,81	4233622,62
33				484123,43	4233614,30
34				484112,69	4233607,90
35				484095,73	4233626,44
36				484087,00	4233637,55
37				484136,01	4233689,92
38				484135,57	4233703,77
39				484112,13	4233705,82
40				484098,37	4233722,22
41				484089,38	4233740,21
42				484100,19	4233756,11
43				484164,26	4233826,60
44				484192,03	4233806,29
45				484160,71	4233751,28
46				484191,19	4233739,59
47				484215,90	4233735,71
48				484243,29	4233744,05
49				484247,89	4233755,88
50				484266,32	4233798,75
51				484290,07	4233813,27
52				484322,32	4233805,83
53				484345,82	4233842,01
54				484370,55	4233875,48
55				484373,82	4233879,92
56				484386,94	4233913,92
57				484426,63	4233885,94
58				484433,86	4233875,83
1	306	2049,31		484287,81	4233765,78
2				484285,96	4233765,35
3				484224,05	4233705,02
4				484225,11	4233693,64
5				484217,86	4233683,49
6				484211,48	4233660,46
7				484187,38	4233648,77
8				484170,67	4233625,60
9				484115,57	4233604,74
10				484112,69	4233607,90
11				484123,43	4233614,30
12				484137,81	4233622,62
13				484154,00	4233623,53
14				484162,47	4233632,91
15				484171,71	4233644,57



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
16				484177,00	4233650,02
17				484193,65	4233661,97
18				484201,07	4233678,77
19				484217,71	4233686,49
20				484219,23	4233688,15
21				484212,57	4233696,32
22				484210,30	4233703,29
23				484214,84	4233708,28
24				484237,39	4233726,89
25				484255,70	4233746,72
26				484274,61	4233765,94
27				484281,27	4233766,39
28				484287,81	4233765,78
1	307	556,35		484376,14	4233627,08
2				484380,37	4233600,62
3				484415,37	4233623,35
4				484409,44	4233616,78
5				484369,55	4233592,80
6				484370,55	4233617,74
7				484380,31	4233636,09
8				484392,23	4233683,32
9				484399,52	4233678,95
10				484398,36	4233671,53
11				484376,14	4233627,08
1	308	703,85		484466,65	4233575,76
2				484477,39	4233551,02
3				484470,31	4233551,23
4				484467,29	4233551,32
5				484435,11	4233590,19
6				484439,73	4233600,74
7				484466,65	4233575,76
1	309	85,35		484511,60	4233536,59
2				484516,37	4233530,24
3				484518,12	4233530,24
4				484511,99	4233523,40
5				484504,12	4233537,82
6				484511,60	4233536,59
1	310	10661,59		484183,38	4233915,97
2				484105,75	4233890,65
3				484085,58	4233895,34
4				484078,54	4233933,79
5				484095,70	4233951,46
6				484098,51	4234000,70
7				484127,12	4234031,17
8				484134,86	4234034,69
9				484181,54	4234008,43
10				484178,93	4233922,30
11				484183,38	4233915,97
1	311	2007,25		484151,71	4233895,82
2				484110,49	4233860,40
3				484020,59	4233884,08
4				484021,15	4233895,82
5				484111,05	4233882,96
6				484151,71	4233895,82
1	312	1527,44		484320,18	4233975,51
2				484295,76	4233969,72

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
3				484284,51	4233993,53
4				484276,65	4234007,39
5				484260,95	4234023,35
6				484270,50	4234041,94
7				484321,58	4233979,45
8				484324,25	4233976,48
9				484320,18	4233975,51
1	313	351,42		484390,62	4233922,32
2				484389,69	4233921,55
3				484387,80	4233919,97
4				484383,39	4233916,29
5				484347,17	4233950,99
6				484349,00	4233955,21
7				484353,86	4233951,64
8				484371,61	4233942,23
9				484383,99	4233919,36
10				484390,62	4233922,32
1	314	805,54		484390,62	4233922,32
2				484383,99	4233919,36
3				484371,61	4233942,23
4				484353,86	4233951,64
5				484349,00	4233955,21
6				484354,79	4233968,52
7				484359,26	4233960,37
8				484385,59	4233950,90
9				484398,09	4233928,57
10				484390,62	4233922,32
1	315	7824,10		483295,77	4233742,53
2				483291,84	4233679,55
3				483265,70	4233654,47
4				483195,38	4233704,64
5				483181,79	4233721,36
6				483198,52	4233754,81
7				483222,57	4233739,92
8				483240,34	4233755,86
9				483278,25	4233760,82
10				483295,77	4233742,53
1	316	4045,56		483327,81	4233772,46
2				483346,63	4233761,49
3				483353,95	4233766,72
4				483388,46	4233720,73
5				483405,45	4233678,13
6				483369,11	4233692,24
7				483366,50	4233681,53
8				483349,77	4233678,13
9				483331,20	4233715,76
10				483327,81	4233772,46
1	317	295,58		483589,78	4234151,92
2				483590,58	4234147,18
3				483592,02	4234139,56
4				483575,47	4234140,34
5				483570,84	4234153,87
6				483584,18	4234159,98
7				483589,78	4234151,92
1	318	5798,73		483575,47	4234140,34
2				483592,02	4234139,56

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
3				483590,58	4234147,18
4				483589,78	4234151,92
5				483633,44	4234089,09
6				483616,98	4234076,35
7				483580,85	4234046,90
8				483549,44	4234031,62
9				483530,27	4234076,63
10				483551,95	4234084,69
11				483564,45	4234104,69
12				483560,28	4234123,31
13				483577,19	4234135,30
14				483575,47	4234140,34
1	319	2912,69		483858,51	4234466,44
2				483833,70	4234432,76
3				483815,95	4234444,86
4				483772,98	4234440,42
5				483840,76	4234505,35
6				483866,38	4234471,68
7				483858,51	4234466,44
1	320	7705,12		483779,08	4234863,18
2				483844,22	4234755,70
3				483854,10	4234738,77
4				483845,86	4234719,27
5				483827,29	4234713,86
6				483789,67	4234755,70
7				483772,02	4234803,95
8				483762,14	4234804,89
9				483732,17	4234823,69
10				483716,05	4234823,46
11				483716,35	4234828,03
12				483716,76	4234834,27
13				483752,74	4234861,77
14				483776,96	4234872,58
15				483779,08	4234863,18
1	321	9433,45		484112,14	4234729,91
2				484119,42	4234726,26
3				484119,04	4234728,87
4				484135,78	4234735,03
5				484154,54	4234731,42
6				484170,62	4234710,94
7				484182,51	4234711,82
8				484182,96	4234710,32
9				484192,43	4234678,35
10				484189,87	4234670,91
11				484186,49	4234661,09
12				484152,75	4234670,21
13				484109,34	4234681,96
14				484082,11	4234683,64
15				484047,13	4234656,22
16				484025,85	4234693,72
17				484016,03	4234699,71
18				484027,69	4234715,43
19				484045,01	4234733,97
20				484060,38	4234745,28
21				484067,62	4234747,92
22				484080,16	4234744,57

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
23				484095,36	4234735,03
24				484112,14	4234729,91
1	322	4537,83		484055,98	4234570,77
2				484064,79	4234545,22
3				484040,83	4234502,37
4				484104,55	4234473,29
5				484100,95	4234460,83
6				484057,45	4234461,94
7				484032,80	4234486,31
8				484005,65	4234479,38
9				484006,12	4234491,89
10				484006,20	4234494,06
11				484018,53	4234509,21
12				484027,00	4234519,62
13				484049,70	4234547,51
14				484041,39	4234557,84
15				484024,21	4234553,13
16				484008,70	4234540,67
17				484003,43	4234546,76
18				484024,49	4234570,03
19				484062,59	4234601,16
20				484055,98	4234570,77
1	323	2761,93		484370,63	4234217,67
2				484331,86	4234216,43
3				484312,72	4234259,41
4				484338,82	4234290,21
5				484355,71	4234277,05
6				484363,92	4234254,69
7				484370,63	4234217,67
1	324	5633,22		484313,00	4234270,16
2				484284,30	4234255,64
3				484269,24	4234263,61
4				484271,77	4234287,00
5				484277,22	4234338,59
6				484307,82	4234373,84
7				484334,96	4234361,57
8				484344,29	4234332,71
9				484313,00	4234270,16
1	325	4271,36		484525,05	4234408,77
2				484524,92	4234410,72
3				484523,85	4234425,84
4				484519,00	4234471,02
5				484514,14	4234504,06
6				484507,82	4234520,10
7				484494,70	4234536,62
8				484489,36	4234548,76
9				484490,41	4234573,80
10				484499,97	4234562,62
11				484505,55	4234556,06
12				484492,42	4234547,03
13				484530,18	4234498,24
14				484554,48	4234477,24
15				484570,87	4234463,54
16				484581,05	4234440,73
17				484564,47	4234418,09
18				484535,76	4234411,30

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
19				484525,05	4234408,77
1	326	1099,44		484635,16	4234848,20
2				484633,55	4234846,98
3				484631,03	4234847,93
4				484609,50	4234859,45
5				484620,37	4234886,77
6				484645,68	4234914,64
7				484644,29	4234907,19
8				484638,81	4234878,00
9				484635,51	4234851,07
10				484635,16	4234848,20
1	327	1922,61		484313,69	4234717,78
2				484291,94	4234711,83
3				484280,05	4234723,54
4				484271,68	4234726,69
5				484238,60	4234738,40
6				484206,82	4234757,16
7				484253,84	4234753,82
8				484302,72	4234741,37
9				484313,69	4234717,78
1	328	2233,75		484260,07	4234719,98
2				484279,75	4234697,63
3				484305,00	4234699,20
4				484317,52	4234689,36
5				484285,14	4234674,62
6				484251,75	4234700,31
7				484232,98	4234705,77
8				484209,75	4234686,91
9				484206,20	4234723,10
10				484236,43	4234721,35
11				484260,07	4234719,98
1	329	325,60		484486,47	4234607,92
2				484472,53	4234613,87
3				484469,08	4234637,27
4				484465,14	4234661,79
5				484465,55	4234661,00
6				484477,21	4234632,82
7				484486,47	4234607,92
1	330	68,28		484412,87	4234587,78
2				484400,84	4234595,31
3				484410,95	4234600,34
4				484412,87	4234587,78
1	331	11400,84		484486,47	4234607,92
2				484477,21	4234632,82
3				484465,55	4234661,00
4				484465,14	4234661,79
5				484469,08	4234637,27
6				484472,53	4234613,87
7				484462,75	4234617,32
8				484462,33	4234617,32
9				484453,20	4234617,32
10				484451,43	4234617,32
11				484439,66	4234614,61
12				484445,74	4234617,63
13				484446,83	4234618,49
14				484448,69	4234619,95

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
15				484399,55	4234629,13
16				484396,10	4234628,73
17				484372,19	4234626,20
18				484350,14	4234596,93
19				484345,47	4234592,84
20				484316,40	4234627,40
21				484299,94	4234636,85
22				484283,73	4234641,56
23				484278,37	4234626,14
24				484247,23	4234638,74
25				484242,39	4234640,71
26				484233,66	4234644,24
27				484219,36	4234669,71
28				484231,06	4234692,92
29				484281,76	4234664,12
30				484298,68	4234657,69
31				484314,78	4234658,74
32				484333,22	4234663,64
33				484376,10	4234651,04
34				484405,64	4234642,36
35				484434,91	4234702,80
36				484457,44	4234692,23
37				484471,53	4234685,62
38				484474,72	4234677,21
39				484475,36	4234674,84
40				484483,80	4234643,58
41				484493,13	4234614,12
42				484494,95	4234604,62
43				484486,47	4234607,92
1	332	17282,98		484490,41	4234573,80
2				484489,36	4234548,76
3				484494,70	4234536,62
4				484507,82	4234520,10
5				484514,14	4234504,06
6				484519,00	4234471,02
7				484523,85	4234425,84
8				484524,92	4234410,72
9				484525,05	4234408,77
10				484521,46	4234407,92
11				484491,88	4234395,76
12				484468,57	4234362,46
13				484418,16	4234457,25
14				484395,67	4234502,86
15				484423,60	4234527,30
16				484457,17	4234499,00
17				484470,46	4234518,13
18				484437,34	4234543,86
19				484436,33	4234573,10
20				484412,87	4234587,78
21				484410,95	4234600,34
22				484439,66	4234614,61
23				484451,43	4234617,32
24				484453,20	4234617,32
25				484455,21	4234614,95
26				484455,25	4234614,93
27				484490,41	4234573,80

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	355	4356,78		487388,43	4235330,57
2				487422,51	4235309,07
3				487449,12	4235292,28
4				487440,15	4235263,01
5				487435,90	4235264,84
6				487391,61	4235281,03
7				487319,26	4235309,86
8				487322,12	4235319,27
9				487322,05	4235319,32
10				487327,42	4235332,78
11				487340,49	4235329,71
12				487345,51	4235333,94
13				487356,63	4235327,06
14				487356,36	4235319,39
15				487339,96	4235320,71
16				487341,81	4235310,40
17				487366,94	4235309,87
18				487367,39	4235337,70
19				487367,92	4235339,52
20				487372,66	4235336,96
21				487388,43	4235330,57
1	356	260,14		486407,53	4235439,88
2				486407,68	4235439,78
3				486388,54	4235447,34
4				486388,53	4235447,35
5				486388,91	4235447,46
6				486398,66	4235450,26
7				486407,85	4235465,82
8				486414,48	4235457,19
9				486414,19	4235451,62
10				486414,14	4235450,70
11				486404,74	4235443,33
12				486403,67	4235442,48
13				486405,93	4235440,96
14				486407,53	4235439,88
1	357	315,20		486597,92	4235292,67
2				486595,33	4235306,95
3				486617,39	4235320,28
4				486634,53	4235333,23
5				486645,01	4235341,14
6				486643,94	4235334,90
7				486627,54	4235320,61
8				486604,26	4235307,38
9				486598,96	4235298,91
10				486597,92	4235292,67
680540,41				<b>Σύνολο - 3789/92/19-01-1993</b>	
1	2	2158,81	3544/18-08-1999	485948,81	4239919,65
2				485949,41	4239908,64
3				485936,15	4239948,30
4				485935,34	4239949,93
5				485985,92	4239966,08
6				486018,01	4239971,02
7				486019,79	4239958,98
8				486014,38	4239958,16
9				485986,62	4239953,95
10				485986,39	4239953,92

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
11				485986,54	4239952,88
12				485987,37	4239946,98
13				485988,34	4239940,08
14				485988,20	4239940,05
15				485988,83	4239936,58
16				485990,28	4239926,26
17				485948,81	4239919,65
		2158,81		<b>Σύνολο - 3544/18-08-1999</b>	
1	4	221,49	3272/18-09-2001	485763,56	4237011,42
2				485741,07	4236993,70
3				485735,60	4236999,69
4				485762,78	4237018,65
5				485763,56	4237011,42
1	5	25,74		485651,60	4236830,01
2				485641,20	4236824,48
3				485646,03	4236830,30
4				485648,56	4236833,34
5				485651,60	4236830,01
1	12	75,17		483824,38	4237249,93
2				483822,53	4237211,95
3				483820,41	4237249,83
4				483824,38	4237249,93
1	13	8,02		483812,20	4237267,27
2				483812,42	4237263,00
3				483808,56	4237264,93
4				483812,20	4237267,27
1	14	358,24		485097,38	4236534,73
2				485121,14	4236525,13
3				485122,30	4236525,51
4				485122,06	4236525,13
5				485120,75	4236522,70
6				485125,48	4236504,07
7				485101,05	4236520,98
8				485097,38	4236534,73
1	15	7,53		484927,61	4237100,66
2				484928,24	4237098,80
3				484922,34	4237100,79
4				484924,17	4237101,76
5				484927,61	4237100,66
1	16	314,20		483496,93	4236767,04
2				483478,55	4236753,66
3				483473,31	4236757,31
4				483489,99	4236773,94
5				483517,22	4236784,45
6				483496,93	4236767,04
1	17	216,08		483250,41	4236571,80
2				483255,67	4236572,14
3				483244,16	4236525,58
4				483243,05	4236547,89
5				483250,41	4236571,80
1	18	288,28		483373,82	4236818,04
2				483404,93	4236802,75
3				483376,40	4236808,78
4				483360,16	4236779,09
5				483360,08	4236779,01
6				483361,28	4236789,62



## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
7				483373,82	4236818,04
1	19	170,52		483392,18	4236857,24
2				483392,14	4236822,62
3				483388,57	4236857,01
4				483388,59	4236861,56
5				483388,66	4236883,32
6				483388,21	4236883,45
7				483390,14	4236888,17
8				483392,21	4236887,64
9				483392,18	4236857,24
1	20	10,37		483318,92	4238142,14
2				483305,98	4238138,89
3				483320,42	4238143,61
4				483321,37	4238144,10
5				483327,74	4238147,41
6				483326,10	4238146,11
7				483325,23	4238145,42
8				483322,70	4238144,56
9				483318,92	4238142,14
1	333	898,28		484257,13	4237325,09
2				484248,83	4237304,75
3				484252,25	4237295,96
4				484237,47	4237292,45
5				484224,37	4237294,81
6				484222,16	4237305,47
7				484218,14	4237315,94
8				484229,29	4237325,91
9				484245,90	4237319,72
10				484251,27	4237327,86
11				484257,13	4237325,09
1	334	1729,26		484298,73	4237352,39
2				484274,86	4237343,63
3				484241,67	4237348,32
4				484239,66	4237369,18
5				484258,63	4237378,66
6				484263,96	4237381,31
7				484272,65	4237391,98
8				484284,64	4237369,34
9				484304,47	4237361,52
10				484298,73	4237352,39
1	335	1292,72		483838,25	4237602,14
2				483831,89	4237589,93
3				483815,80	4237593,34
4				483814,47	4237598,83
5				483801,41	4237606,21
6				483809,09	4237626,49
7				483849,79	4237617,97
8				483860,58	4237615,32
9				483863,74	4237611,52
10				483863,83	4237607,07
11				483860,23	4237604,41
12				483838,25	4237602,14
1	336	217,47		483141,81	4238002,30
2				483141,82	4237990,91
3				483133,29	4237997,19
4				483113,45	4238024,94

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5				483141,81	4238002,30
1	337	1055,45		483103,79	4237954,39
2				483079,77	4237943,38
3				483097,88	4237965,41
4				483105,80	4237979,39
5				483103,94	4237989,64
6				483095,55	4238007,34
7				483071,32	4238043,21
8				483065,27	4238048,80
9				483054,61	4238054,81
10				483051,86	4238056,37
11				483067,60	4238053,61
12				483076,49	4238045,35
13				483086,96	4238030,27
14				483102,05	4238013,13
15				483120,62	4237992,17
16				483110,62	4237975,82
17				483103,47	4237967,88
18				483103,79	4237954,39
1	338	1210,80		482830,92	4238337,14
2				482859,82	4238282,12
3				482797,95	4238322,41
4				482808,04	4238331,94
5				482830,74	4238337,81
6				482830,92	4238337,14
1	339	1348,10		482668,82	4237883,94
2				482706,54	4237877,55
3				482719,21	4237877,29
4				482724,30	4237874,41
5				482738,13	4237871,13
6				482700,92	4237867,76
7				482711,82	4237864,07
8				482727,11	4237862,76
9				482759,17	4237864,03
10				482774,99	4237862,76
11				482784,48	4237858,76
12				482800,93	4237841,04
13				482807,16	4237837,40
14				482804,16	4237832,77
15				482784,75	4237853,07
16				482776,66	4237857,83
17				482768,56	4237859,41
18				482761,11	4237858,62
19				482744,93	4237857,35
20				482730,65	4237856,88
21				482714,79	4237858,46
22				482711,47	4237859,17
23				482700,18	4237861,59
24				482686,76	4237866,52
25				482673,26	4237870,53
26				482666,51	4237874,96
27				482660,96	4237878,29
28				482652,42	4237890,56
29				482656,80	4237886,17
30				482662,03	4237880,94
31				482682,27	4237899,51

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
32				482668,82	4237883,94
1	340	10,64		482651,99	4237894,53
2				482651,93	4237892,12
3				482648,66	4237902,62
4				482651,44	4237899,69
5				482651,99	4237894,53
1	341	671,51		482653,45	4237928,24
2				482648,51	4237927,18
3				482641,94	4237931,37
4				482611,88	4237967,74
5				482611,62	4237967,83
6				482610,46	4237969,45
7				482628,48	4237974,86
8				482653,45	4237928,24
1	342	226,37		482729,33	4237717,72
2				482707,73	4237705,18
3				482732,58	4237723,53
4				482755,96	4237727,31
5				482756,45	4237727,48
6				482791,60	4237739,78
7				482756,28	4237723,52
8				482739,03	4237719,81
9				482738,83	4237719,58
10				482732,69	4237718,44
11				482729,33	4237717,72
1	343	807,27		483019,78	4236503,37
2				483009,62	4236461,28
3				483001,48	4236483,95
4				482986,67	4236525,16
5				483019,32	4236503,67
6				483019,78	4236503,37
1	344	152,99		483622,30	4237025,95
2				483600,52	4237011,22
3				483610,25	4237031,85
4				483622,30	4237025,95
1	345	339,19		485698,24	4237036,08
2				485718,78	4237018,08
3				485689,85	4237032,08
4				485672,92	4237038,32
5				485670,25	4237044,25
6				485675,31	4237049,25
7				485698,24	4237036,08
1	346	367,18		485759,35	4237119,65
2				485734,40	4237047,81
3				485729,41	4237051,97
4				485755,58	4237120,23
5				485759,35	4237119,65
1	347	32,30		484922,14	4237026,18
2				484908,43	4237012,80
3				484908,11	4237013,43
4				484925,05	4237031,47
5				484929,22	4237034,05
6				484922,14	4237026,18
1	348	127,92		485576,77	4237456,55
2				485576,52	4237451,36
3				485580,02	4237450,29

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
4				485581,43	4237435,64
5				485573,84	4237437,46
6				485572,44	4237457,47
7				485576,77	4237456,55
1	349	309,19		485640,10	4237489,57
2				485637,88	4237484,11
3				485574,54	4237504,02
4				485569,75	4237505,52
5				485568,10	4237507,86
6				485567,21	4237516,55
7				485573,09	4237518,46
8				485573,63	4237512,81
9				485574,44	4237505,02
10				485617,75	4237495,07
11				485640,10	4237489,57
1	350	28,04		485590,84	4237539,70
2				485618,25	4237528,11
3				485613,17	4237528,41
4				485594,61	4237537,55
5				485590,84	4237539,70
1	351	16,74		485580,02	4237450,29
2				485576,52	4237451,36
3				485576,77	4237456,55
4				485579,47	4237455,97
5				485579,55	4237455,27
6				485580,02	4237450,29
		12537,10		<b>Σύνολο - 3272/18-09-2001</b>	
1	269	571,65	3210/30-08-2000	487009,07	4237739,96
2				486996,69	4237723,20
3				486995,37	4237715,92
4				486977,81	4237722,82
5				486977,00	4237723,64
6				486978,14	4237727,08
7				486990,38	4237723,93
8				486990,60	4237727,27
9				486997,56	4237726,51
10				487000,08	4237744,54
11				486995,15	4237748,46
12				486985,62	4237752,88
13				486984,75	4237758,09
14				486983,60	4237765,00
15				486985,84	4237765,66
16				486991,64	4237767,37
17				486992,98	4237766,22
18				487009,41	4237752,14
19				487008,75	4237750,65
20				487005,32	4237742,84
21				487009,07	4237739,96
1	270	4675,49		487178,93	4237567,85
2				487186,01	4237554,81
3				487176,31	4237557,91
4				487176,32	4237557,87
5				487177,35	4237552,76
6				487181,21	4237533,66
7				487181,54	4237532,05
8				487198,21	4237527,29

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
9				487196,61	4237515,03
10				487193,79	4237493,39
11				487190,67	4237469,34
12				487182,39	4237463,48
13				487181,14	4237462,60
14				487160,94	4237471,65
15				487149,69	4237476,69
16				487131,53	4237484,82
17				487137,96	4237504,24
18				487150,18	4237541,18
19				487150,18	4237561,42
20				487161,48	4237562,30
21				487176,29	4237557,92
22				487173,36	4237562,58
23				487161,21	4237562,46
24				487148,78	4237569,45
25				487147,32	4237581,76
26				487160,16	4237582,40
27				487169,79	4237573,81
28				487175,12	4237570,11
29				487177,53	4237568,45
30				487178,93	4237567,85
5247,14				<b>Σύνολο - 3210/30-08-2000</b>	
1	21	62,76	2948/16-08-2000	481796,12	4240070,24
2				481796,66	4240067,41
3				481784,87	4240092,91
4				481784,55	4240093,60
5				481783,51	4240097,59
6				481780,41	4240110,92
7				481796,12	4240070,24
62,76				<b>Σύνολο - 2948/16-08-2000</b>	
1	1	4280,35	2856/17-08-2001	485817,40	4237574,68
2				485815,42	4237531,25
3				485797,55	4237564,52
4				485806,87	4237596,76
5				485829,56	4237675,28
6				485878,83	4237682,86
7				485876,93	4237662,00
8				485845,18	4237617,02
9				485835,58	4237602,40
10				485817,40	4237574,68
1	3	27,30		487494,57	4236931,33
2				487502,36	4236922,31
3				487495,74	4236924,03
4				487493,35	4236931,73
5				487494,57	4236931,33
1	7	24,68		488003,91	4236594,25
2				488002,00	4236584,58
3				487996,95	4236585,65
4				487999,27	4236588,44
5				488003,55	4236593,58
6				488003,91	4236594,25
1	267	2085,13		486970,25	4237160,86
2				486966,74	4237156,20
3				486963,98	4237159,45
4				486963,98	4237173,56

## ΠΙΝΑΚΑΣ 2

ΣΗΜΕΙΑ	ΠΟΛΥΓΩΝΑ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5				486971,82	4237179,05
6				486974,57	4237187,68
7				486985,55	4237195,52
8				486987,86	4237203,07
9				486980,89	4237216,11
10				486992,85	4237222,51
11				486994,83	4237236,33
12				486998,40	4237261,35
13				487015,45	4237254,92
14				487035,69	4237247,61
15				486992,99	4237191,01
16				486986,62	4237182,56
17				486978,77	4237172,15
18				486971,73	4237162,81
19				486970,25	4237160,86
1	268	242,72		487263,08	4236633,73
2				487284,98	4236621,46
3				487250,55	4236636,42
4				487255,65	4236658,08
5				487256,19	4236657,70
6				487261,14	4236654,28
7				487263,08	4236633,73
1	354	3955,63		487281,86	4236927,90
2				487282,28	4236927,38
3				487282,47	4236927,44
4				487293,40	4236931,34
5				487298,34	4236927,23
6				487310,07	4236917,45
7				487317,21	4236920,23
8				487360,48	4236864,88
9				487361,26	4236863,88
10				487344,87	4236852,42
11				487337,68	4236847,40
12				487335,06	4236845,57
13				487328,32	4236840,86
14				487313,15	4236855,11
15				487302,13	4236865,46
16				487294,18	4236859,74
17				487292,21	4236858,32
18				487283,78	4236865,76
19				487258,09	4236888,42
20				487251,72	4236894,04
21				487273,51	4236938,27
22				487281,86	4236927,90
23				487312,06	4236868,26
24				487325,95	4236860,32
25				487326,05	4236860,32
26				487336,98	4236863,15
27				487349,76	4236867,27
28				487319,01	4236910,26
29				487297,51	4236894,72
30				487298,60	4236892,74
31				487312,06	4236868,26
		10615,81		<b>Σύνολο - 2856/17-08-2001</b>	
1	353	1,86	14766/16-11-2017	489079,09	4236738,75
2				489076,89	4236738,67

ΣΗΜΕΙΑ ΠΟΛΥΓΩΝΙΑ ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.  
ΠΙΝΑΚΑΣ 2  
ΑΡΙΘ. ΑΝΑΔΑΤΩΤΕΑΣ

	Y	X	Y
3	489073,51	4236740,22	
4	489079,09	4236738,75	
	Σύνολο - 14766/16-11-2017		
1	482059,04	4238414,75	
2	482049,05	4238393,54	
3	482047,84	4238398,00	
4	482052,37	4238401,51	
5	482057,40	4238421,62	
6	482062,70	4238422,83	
7	482062,29	4238421,66	
8	482059,04	4238414,75	
	Σύνολο - 1209/03-04-2009		
1	483255,68	4236572,17	
2	483250,41	4236571,80	
3	483254,66	4236590,80	
4	483257,13	4236590,80	
5	483260,28	4236590,79	
6	483258,87	4236585,08	
7	483255,68	4236572,17	
1	483255,67	4236572,14	
2	483250,41	4236571,80	
3	483255,68	4236572,17	
4	483255,67	4236572,14	
1	483294,36	4236574,86	
2	483261,70	4236572,59	
3	483262,13	4236573,44	
4	483294,36	4236574,86	
	Σύνολο - 08ΔΔΛ/888/25-11-1997		
	753171,35		
	Γενικό άθροισμα		

ΠΡΟΣΑΡΤΗΤΑ  
Στην αριθ. 806  
Απόφαση της  
Αρχής Δ. 19. 3015  
Ο Συντάκτης  
Αποκαταστάσεως όφους Αρχής

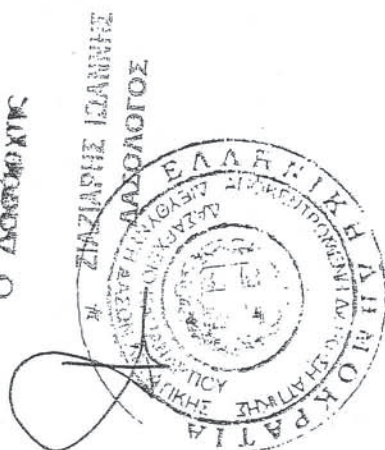
Τ.Υ.

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

Ο Συντάκτης

ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΡΟΣΑΡΤΗΤΑ ΣΤΟ ΔΕΛΤΙΟ  
302/19 ΕΥΓΕΝΕΙΑ  
ΠΡΟΣΑΡΤΗΤΑ 30-1-2019  
Ο ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ



Ψηφιακά υπογεγραμμένο από ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ  
 Ημερομηνία: 2019.04.03 09:38:27 EEST

**ΠΙΝΑΚΑΣ 3**

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
1	0	98,89	3789/92/19-01-1993	484618,50	4234201,76
2				484615,18	4234201,09
3				484614,99	4234213,24
4				484614,84	4234222,93
5				484620,83	4234222,44
6				484619,94	4234214,53
7	1	49,23		484618,50	4234201,76
1				485265,53	4234924,49
2				485278,09	4234913,49
3				485280,32	4234914,27
4				485277,21	4234910,02
5				485263,59	4234923,64
6	2	808,52		485265,53	4234924,49
1				485144,80	4234814,56
2				485125,94	4234795,68
3				485110,49	4234801,01
4				485105,47	4234784,60
5				485093,49	4234785,57
6				485090,49	4234790,15
7				485089,79	4234791,22
8				485105,62	4234799,99
9				485118,71	4234812,87
10	3	39,02		485138,15	4234831,99
11				485140,69	4234825,73
12				485146,70	4234816,72
13				485144,80	4234814,56
1				485167,50	4234786,98
2	4	370,19		485144,18	4234784,38
3				485142,23	4234785,98
4				485169,89	4234788,49
5				485167,50	4234786,98
1				488132,12	4233022,99
2	5	1.529,02		488132,20	4233013,61
3				488110,41	4233016,47
4				488111,17	4233031,99
5				488109,34	4233035,61
6				488106,33	4233041,56
7				488106,56	4233043,23
8				488115,68	4233036,00
9				488132,12	4233022,99
1				488098,66	4233049,47
2				488097,50	4233026,56
3				488095,65	4232989,92
4				488087,95	4232987,47
5				488090,21	4233032,33
6				488090,33	4233034,70
7				488087,70	4233034,32
8				488057,39	4233029,93
9				488045,09	4232979,53
10				488047,97	4232957,72
11				488046,94	4232957,02
12				488043,22	4232983,31
13				488046,18	4233012,52
14				488054,23	4233035,80
15				488066,85	4233050,83



## ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
16				488067,77	4233051,92
17				488074,60	4233054,63
18				488079,27	4233064,83
19				488098,66	4233049,47
1	6	392,10		484770,46	4234556,23
2				484772,91	4234539,22
3				484766,19	4234540,22
4				484761,48	4234534,47
5				484759,05	4234531,49
6				484748,65	4234532,83
7				484755,24	4234554,69
8				484770,46	4234556,23
1	7	642,62		484753,97	4234518,63
2				484752,54	4234499,10
3				484720,15	4234509,90
4				484719,59	4234506,00
5				484710,61	4234509,68
6				484712,38	4234518,71
7				484713,26	4234518,78
8				484745,19	4234521,35
9				484745,78	4234523,33
10				484747,79	4234529,99
11				484747,46	4234523,08
12				484753,97	4234518,63
1	8	163,86		486193,52	4236695,97
2				486194,29	4236691,95
3				486150,36	4236711,19
4				486149,05	4236715,81
5				486163,69	4236708,49
6				486194,46	4236696,30
7				486193,52	4236695,97
1	9	863,60		485214,91	4235451,83
2				485167,93	4235379,79
3				485165,91	4235391,99
4				485191,95	4235431,78
5				485193,02	4235439,66
6				485199,17	4235451,08
7				485191,74	4235452,24
8				485188,94	4235462,60
9				485191,27	4235462,39
10				485214,91	4235451,83
1	10	597,14		485083,18	4235077,71
2				485063,25	4235072,71
3				485061,71	4235077,52
4				485061,74	4235077,52
5				485061,97	4235078,89
6				485077,49	4235090,91
7				485084,93	4235092,00
8				485102,68	4235094,58
9				485107,91	4235093,08
10				485114,11	4235089,25
11				485116,84	4235086,16
12				485083,18	4235077,71
1	11	178,11		484695,98	4234588,56
2				484684,33	4234588,03

## ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
3				484689,79	4234612,29
4				484696,38	4234599,41
5				484695,98	4234588,56
1	12	110,85		487805,63	4233354,14
2				487802,98	4233347,40
3				487799,74	4233348,86
4				487800,51	4233367,20
5				487806,96	4233368,69
6				487805,63	4233354,14
1	13	69,29		486391,95	4235935,77
2				486371,76	4235918,17
3				486373,30	4235924,62
4				486390,04	4235936,52
5				486391,95	4235935,77
1	14	214,37		486333,38	4235846,96
2				486346,84	4235840,15
3				486368,99	4235828,94
4				486366,07	4235823,56
5				486362,58	4235827,50
6				486328,81	4235845,84
7				486318,17	4235839,40
8				486325,01	4235851,19
9				486333,38	4235846,96
1	15	49,56		488102,96	4233214,14
2				488092,21	4233213,83
3				488098,92	4233217,25
4				488103,82	4233219,75
5				488110,44	4233217,51
6				488110,06	4233217,33
7				488102,96	4233214,14
1	16	1.185,84		488027,53	4233148,39
2				488014,25	4233139,04
3				488002,81	4233143,20
4				487994,94	4233159,43
5				487994,66	4233160,00
6				488003,26	4233166,95
7				488014,53	4233174,22
8				488019,16	4233192,74
9				488022,66	4233195,81
10				488027,70	4233190,03
11				488038,37	4233186,63
12				488036,82	4233180,41
13				488025,03	4233164,47
14				488025,03	4233155,54
15				488037,02	4233155,08
16				488027,53	4233148,39
1	17	511,73		488321,12	4232689,59
2				488313,33	4232673,00
3				488292,93	4232678,96
4				488291,23	4232700,97
5				488321,12	4232689,59
1	18	764,66		487908,33	4232818,82
2				487940,93	4232810,14
3				487956,67	4232810,14
4				487958,37	4232810,14

## ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5				487973,53	4232810,14
6				487977,42	4232811,10
7				487974,69	4232808,03
8				487970,65	4232807,37
9				487943,31	4232802,89
10				487941,61	4232802,89
11				487905,37	4232809,62
12				487895,01	4232817,54
13				487896,62	4232823,07
14				487897,43	4232825,84
15				487900,90	4232837,74
16				487904,09	4232840,32
17				487912,28	4232833,91
18				487912,49	4232833,09
19				487911,69	4232830,32
20				487910,07	4232824,79
21				487908,33	4232818,82
1	19	225,91		488132,31	4233000,04
2				488132,31	4232999,73
3				488131,58	4232999,74
4				488124,08	4232994,16
5				488117,75	4232992,44
6				488111,59	4232990,77
7				488105,77	4232987,89
8				488109,26	4232993,05
9				488109,87	4233005,42
10				488109,92	4233005,42
11				488119,65	4233004,78
12				488132,31	4233000,04
1	20	128,85		487374,58	4235561,01
2				487375,75	4235554,14
3				487354,16	4235565,23
4				487357,47	4235569,68
5				487371,28	4235563,71
6				487374,58	4235561,01
1	21	623,50		487649,39	4235763,84
2				487646,96	4235758,67
3				487639,59	4235763,58
4				487631,29	4235761,84
5				487621,61	4235776,93
6				487621,61	4235789,41
7				487622,49	4235791,65
8				487622,34	4235792,05
9				487638,68	4235792,81
10				487649,39	4235763,84
1	22	926,70		489535,59	4232658,79
2				489533,37	4232652,44
3				489528,13	4232652,91
4				489524,35	4232644,60
5				489512,81	4232643,00
6				489490,35	4232644,41
7				489490,06	4232662,98
8				489500,82	4232670,22
9				489529,08	4232664,03
10				489535,59	4232658,79

## ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
1	23	154,88	.	489870,72	4233366,87
2			.	489866,04	4233363,42
3			.	489868,35	4233389,45
4			.	489878,93	4233396,01
5			.	489892,38	4233396,80
6			.	489868,16	4233383,82
7	24	11,94	.	489870,72	4233366,87
1			.	488755,48	4234598,38
2			.	488739,29	4234592,56
3			.	488736,20	4234594,49
4			.	488736,25	4234594,59
5			.	488738,70	4234593,06
6	25	96,63	.	488754,67	4234598,80
7			.	488755,42	4234599,06
8			.	488755,48	4234598,38
1			.	491222,17	4235290,17
2			.	491225,07	4235290,68
3			.	491234,95	4235297,39
4	26	37,74	.	491235,42	4235296,42
5			.	491228,43	4235289,91
6			.	491218,75	4235274,83
7			.	491212,72	4235263,08
8			.	491222,17	4235290,17
1			.	491222,17	4235290,17
2	27	81,82	.	491211,38	4235288,29
3			.	491217,15	4235296,29
4			.	491222,17	4235290,17
1			.	491245,03	4235339,23
2			.	491239,12	4235327,53
3			.	491234,39	4235339,03
4	28	53,43	.	491237,30	4235342,87
5			.	491245,03	4235339,23
1			.	491410,23	4235352,06
2			.	491410,81	4235350,21
3			.	491412,61	4235350,94
4			.	491412,88	4235349,10
5	29	1.179,39	.	491399,31	4235344,15
6			.	491397,74	4235347,89
7			.	491410,23	4235352,06
1			.	491336,79	4235233,82
2			.	491318,69	4235229,86
3			.	491288,46	4235246,66
4	30	36,04	.	491288,17	4235250,59
5			.	491300,87	4235264,49
6			.	491327,05	4235262,65
7			.	491337,74	4235243,67
8			.	491336,79	4235233,82
1			.	491445,14	4235358,09
2	31	470,31	.	491450,46	4235345,91
3			.	491440,05	4235356,20
4			.	491445,14	4235358,09
1			.	491442,18	4235314,16
2			.	491464,40	4235295,95
3			.	491467,79	4235298,71
4			.	491464,56	4235302,57

## ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
5				491465,99	4235303,39
6				491470,11	4235300,93
7				491475,15	4235289,39
8				491475,26	4235288,07
9				491470,12	4235289,18
10				491455,51	4235289,18
11				491453,94	4235288,81
12				491441,15	4235289,25
13				491440,91	4235291,46
14				491448,88	4235294,25
15				491436,68	4235303,57
16				491442,18	4235314,16
1	32	414,67		491426,01	4236348,97
2				491436,03	4236320,78
3				491409,86	4236345,35
4				491404,07	4236352,90
5				491401,53	4236361,16
6				491401,44	4236362,15
7				491426,01	4236348,97
1	33	30,15		489612,41	4234978,39
2				489606,69	4234976,13
3				489607,24	4234984,75
4				489612,61	4234980,51
5				489612,41	4234978,39
1	34	111,96		487445,33	4234716,83
2				487441,61	4234713,80
3				487432,10	4234715,37
4				487421,01	4234719,14
5				487420,14	4234724,29
6				487445,33	4234716,83
1	35	132,69		487304,60	4234420,34
2				487302,05	4234416,66
3				487290,94	4234421,09
4				487291,23	4234436,69
5				487304,60	4234420,34
1	36	57,68		487365,20	4234359,27
2				487363,75	4234347,20
3				487355,21	4234355,68
4				487365,20	4234359,27
1	37	416,30		487008,82	4236530,48
2				487022,05	4236474,39
3				487028,09	4236477,02
4				487027,96	4236476,25
5				487023,57	4236473,88
6				487013,30	4236473,60
7				487010,52	4236502,57
8				487004,58	4236511,89
9				487001,91	4236532,60
10				487008,82	4236530,48
1	38	159,45		485637,30	4235575,95
2				485635,55	4235571,76
3				485629,35	4235572,19
4				485616,78	4235589,82
5				485623,54	4235590,35
6				485637,30	4235575,95

## ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	X	Y
1	39	189,00		486187,44	4236109,34
2				486176,88	4236107,09
3				486155,49	4236110,93
4				486164,22	4236114,42
5				486164,14	4236115,09
6				486186,11	4236115,70
7				486187,31	4236111,42
8				486189,34	4236110,68
9				486190,40	4236110,30
10				486190,13	4236110,21
11				486187,44	4236109,34
1	40	197,02		485737,12	4234886,82
2				485730,59	4234831,59
3				485728,73	4234836,77
4				485728,73	4234867,46
5				485737,12	4234886,82
1	41	107,43		485760,31	4234832,67
2				485755,98	4234823,85
3				485750,62	4234825,21
4				485752,69	4234843,50
5				485760,31	4234832,67
1	42	63,86		485825,72	4234768,28
2				485820,96	4234751,94
3				485817,16	4234758,15
4				485819,22	4234764,81
5				485825,72	4234768,28
1	43	472,17		485844,96	4234742,38
2				485844,93	4234741,25
3				485831,21	4234752,75
4				485835,70	4234758,71
5				485851,18	4234759,90
6				485858,59	4234772,21
7				485876,68	4234760,36
8				485860,84	4234758,26
9				485844,96	4234742,38
1	44	280,43		486349,21	4236286,52
2				486339,62	4236267,06
3				486338,83	4236266,33
4				486331,38	4236269,67
5				486316,29	4236266,50
6				486315,04	4236259,71
7				486305,03	4236254,31
8				486302,01	4236258,54
9				486349,21	4236286,52
1	45	343,99		486273,38	4235303,80
2				486264,21	4235301,92
3				486271,90	4235324,46
4				486293,42	4235342,70
5				486296,72	4235345,49
6				486292,61	4235339,06
7				486279,23	4235318,12
8				486278,97	4235310,31
9				486273,38	4235303,80
1	46	334,83		486265,19	4235258,61
2				486254,78	4235256,23

## ΠΙΝΑΚΑΣ 3

ΣΗΜΕΙΟ	ΠΟΛΥΓΩΝΟ	ΕΜΒΑΔΟΝ Τ.Μ.	ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑΣ	Χ	Υ
3				486251,32	4235276,46
4				486251,26	4235276,84
5				486259,99	4235289,54
6				486262,38	4235296,56
7				486265,19	4235258,61
1	47	186,58		486170,22	4235460,93
2				486169,68	4235459,88
3				486163,95	4235467,34
4				486176,94	4235504,97
5				486183,08	4235504,72
6				486171,39	4235482,66
7				486170,22	4235460,93
1	48	236,79		486110,06	4235371,24
2				486106,52	4235367,87
3				486105,21	4235369,71
4				486160,76	4235442,45
5				486159,36	4235439,72
6				486136,61	4235405,32
7				486130,38	4235396,64
8				486130,36	4235396,61
9				486110,06	4235371,24
1	49	4.720,64		492097,61	4235192,83
2				492064,50	4235190,00
3				492050,32	4235190,36
4				492025,19	4235191,00
5				492024,11	4235191,00
6				492024,10	4235191,00
7				492011,30	4235191,32
8				492007,34	4235209,76
9				491985,83	4235219,24
10				491986,63	4235235,79
11				491986,73	4235237,83
12				492004,19	4235249,74
13				492028,05	4235242,91
14				492097,06	4235223,14
15				492104,72	4235213,21
16				492098,77	4235206,86
17				492097,61	4235192,83
1		<b>21.121,35</b>	<b>Σύνολο - 3789/92/19-01-1993</b>		
1	50	52,24	2856/17-08-2001	487386,26	4237130,46
2				487376,56	4237126,33
3				487372,76	4237135,47
4				487386,26	4237130,46
1		<b>52,24</b>	<b>Σύνολο - 2856/17-08-2001</b>		
1	51	12.293,24	3210/30-08-2000	486948,21	4237436,31
2				486963,79	4237412,00
3				486929,69	4237354,92
4				486882,20	4237331,84
5				486860,65	4237362,41
6				486786,34	4237365,70
7				486785,90	4237365,72
8				486780,95	4237355,45
9				486776,13	4237345,45
10				486771,39	4237335,63
11				486768,04	4237328,68

ΠΙΝΑΚΑΣ 3  
ΣΗΜΕΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΟ: ΕΜΒΛΟΝ Τ.Μ.

ΑΡ. ΑΝΑΔΑΣΤΕΑΣ	X	Y
486754,29	4237366,44	
486742,25	4237443,23	
486762,01	4237447,65	
486764,30	4237350,30	
486772,06	4237359,29	
486773,37	4237361,87	
486774,11	4237365,34	
486786,04	4237386,89	
486816,20	4237386,89	
486824,37	4237394,04	
486828,90	4237398,00	
486839,00	4237399,03	
486859,85	4237401,17	
486859,85	4237403,30	
486859,85	4237405,14	
486830,49	4237410,70	
486829,39	4237422,61	
486864,14	4237414,85	
486866,08	4237423,39	
486866,33	4237424,47	
486872,27	4237450,55	
486873,42	4237455,60	
486874,76	4237461,50	
486878,56	4237461,31	
486882,14	4237461,14	
486915,40	4237469,52	
486915,91	4237464,54	
486916,99	4237443,96	
486929,20	4237442,95	
486944,79	4237441,65	
486948,21	4237486,31	
Σύνολο - 3210/30-08-2000		
12.293,24		

Γενικό άθροισμα

33.466,83

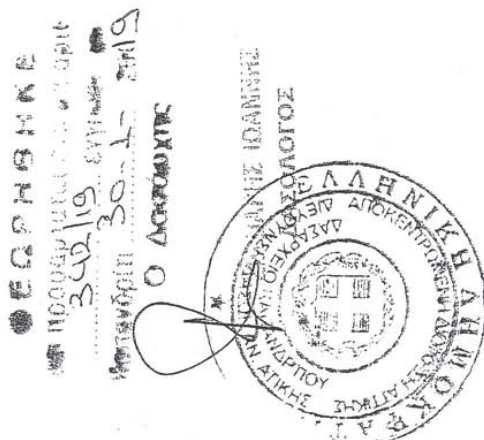
ΠΡΟΣΑΡΤΑΙ  
Στην αριθ. **Ε06**  
Απόφαση μας  
Αθήνα **20.4.2019**  
Ο Συντονιστής  
Αποκεντρωμένης Δ/σης Αττικής

T.Y.

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

ο Συναρτυρ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΣΥΝΤΗΡΟΠΟΛΙΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

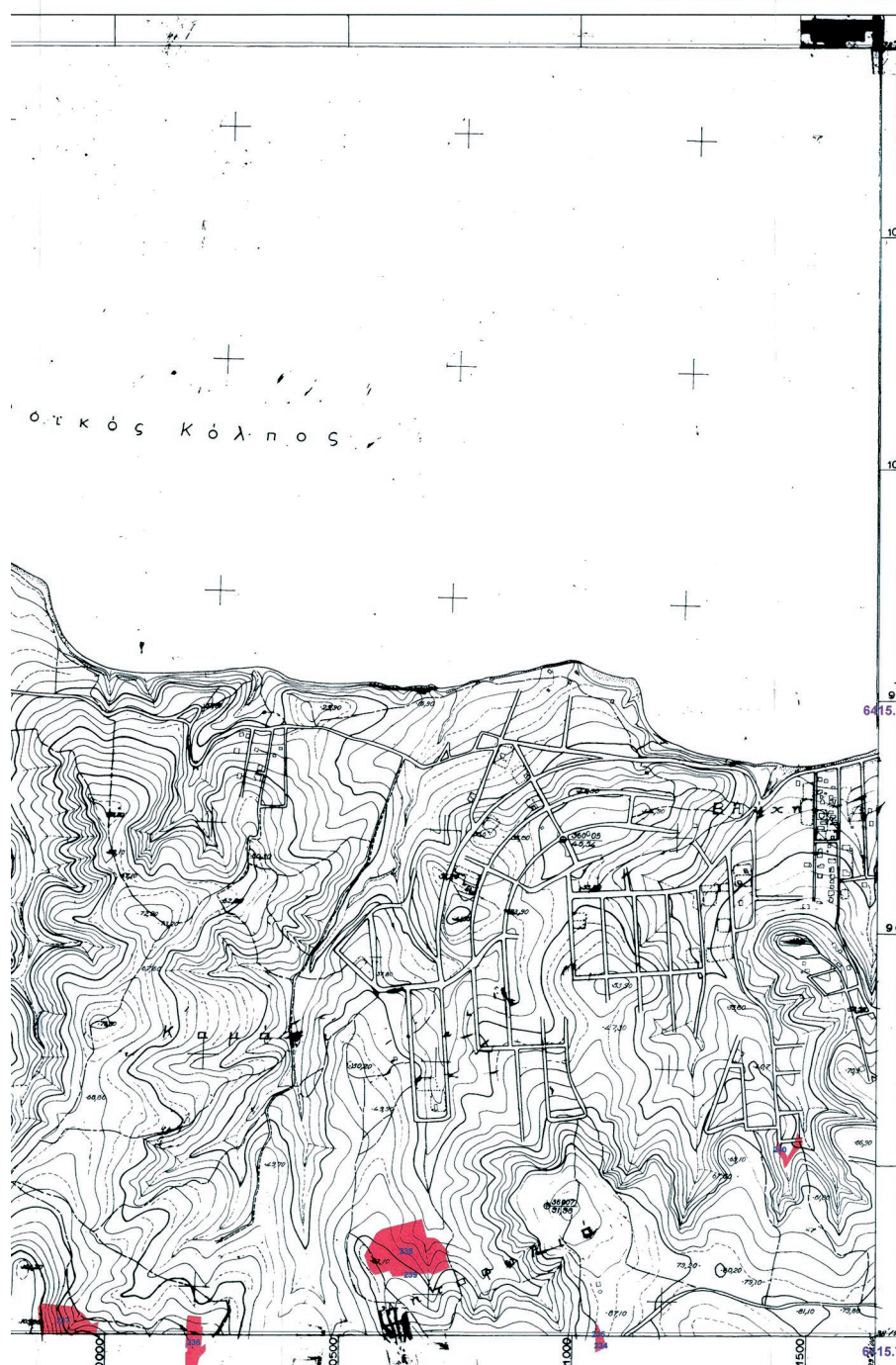






**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ-

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426.2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗΤΥΣ (ΜΩΒ ΧΡΩΜΑ)



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

(ΠΡΟΣΑΡΤΑΤΑ)  
Στην αριθ. 706.....  
Απόφαση της  
Αθήνα 20-2-2019  
Ο Συντονιστής  
Αποκεντρωμένης Δ/σης Αττικής  
Τ. Υ.

ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

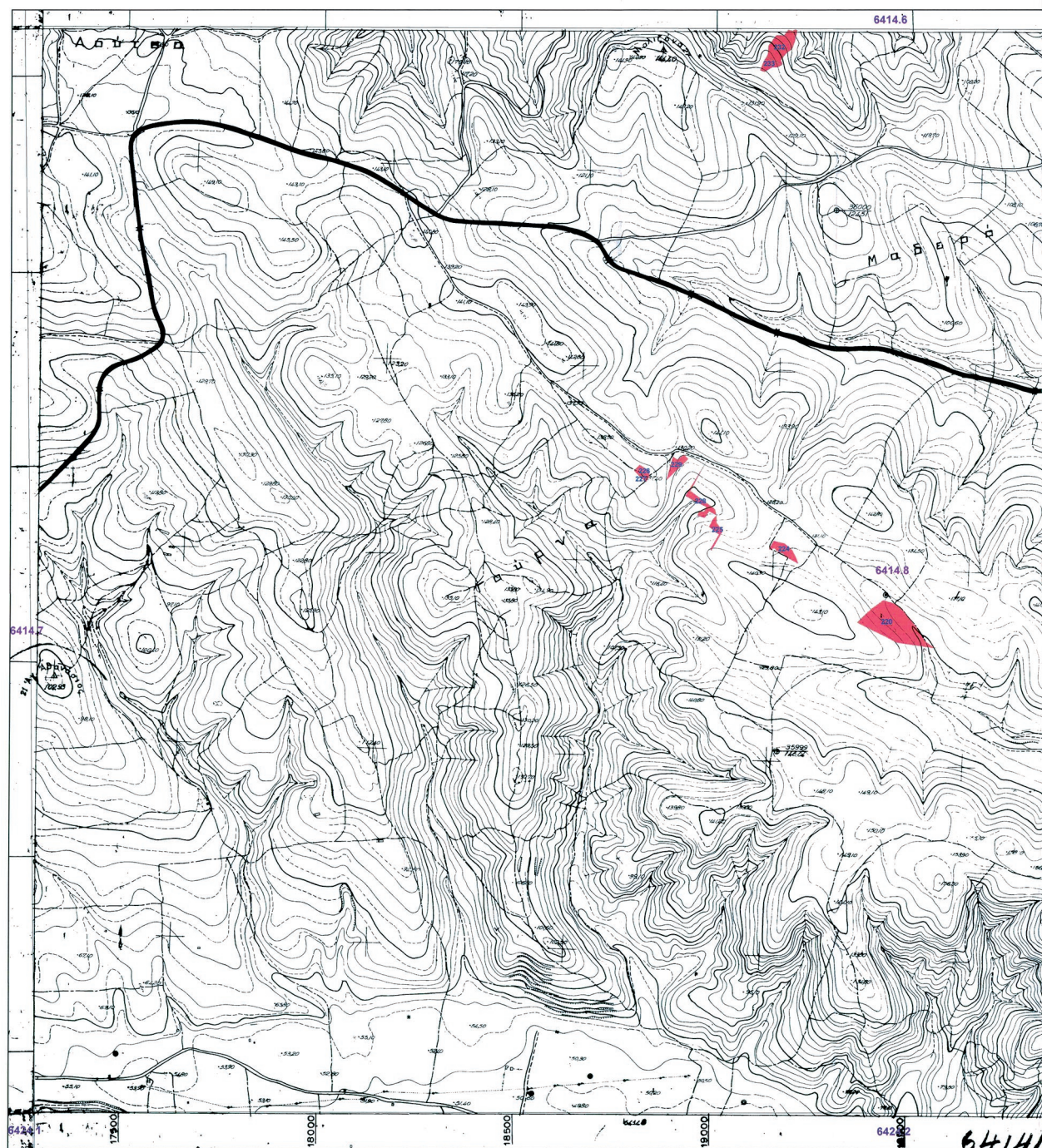
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

[illegible]

1:5.000

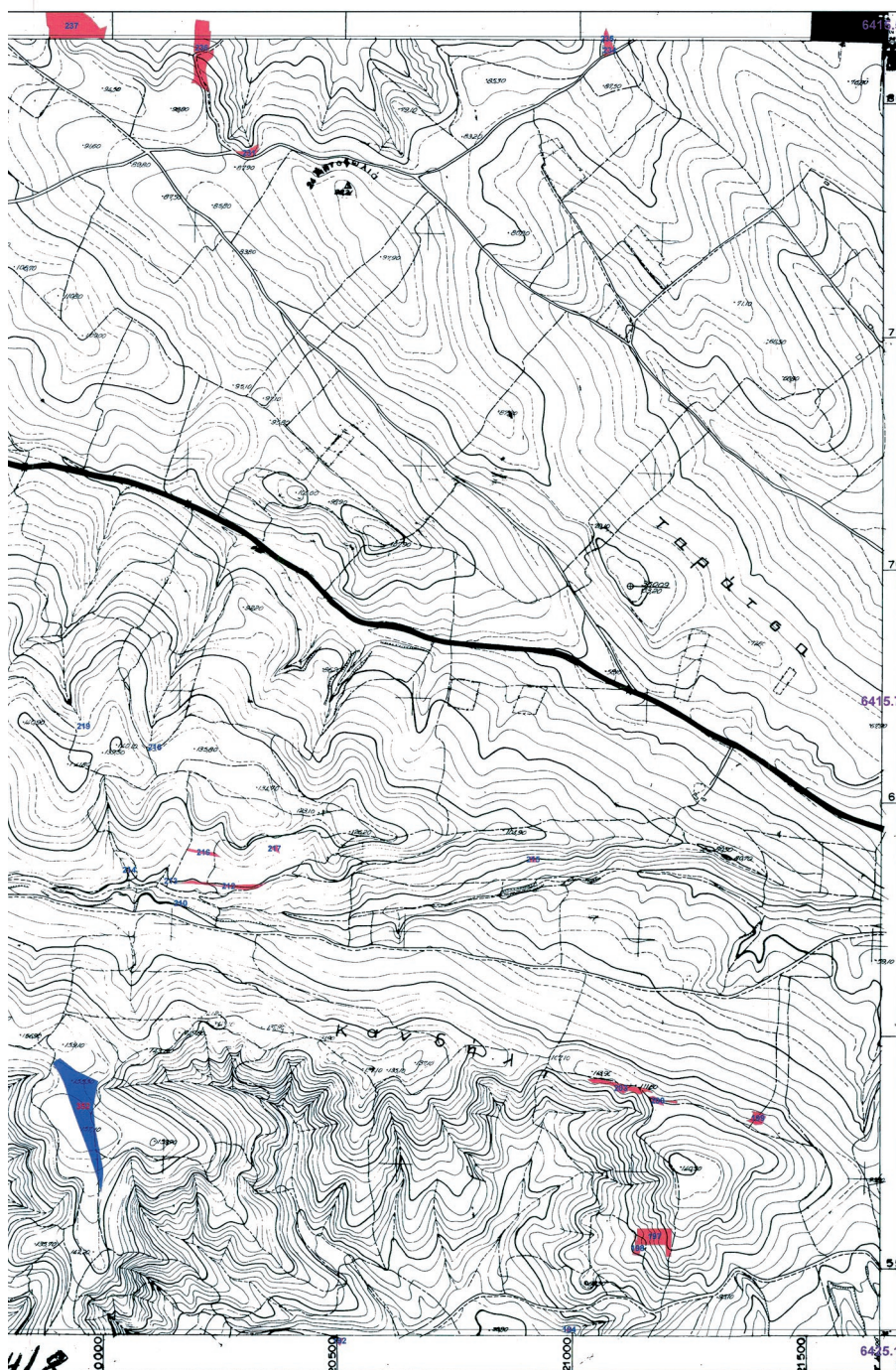
ΚΑΠΑΜΔΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

**1,25,758** ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426.2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΩΒ ΧΡΩΜΑ)



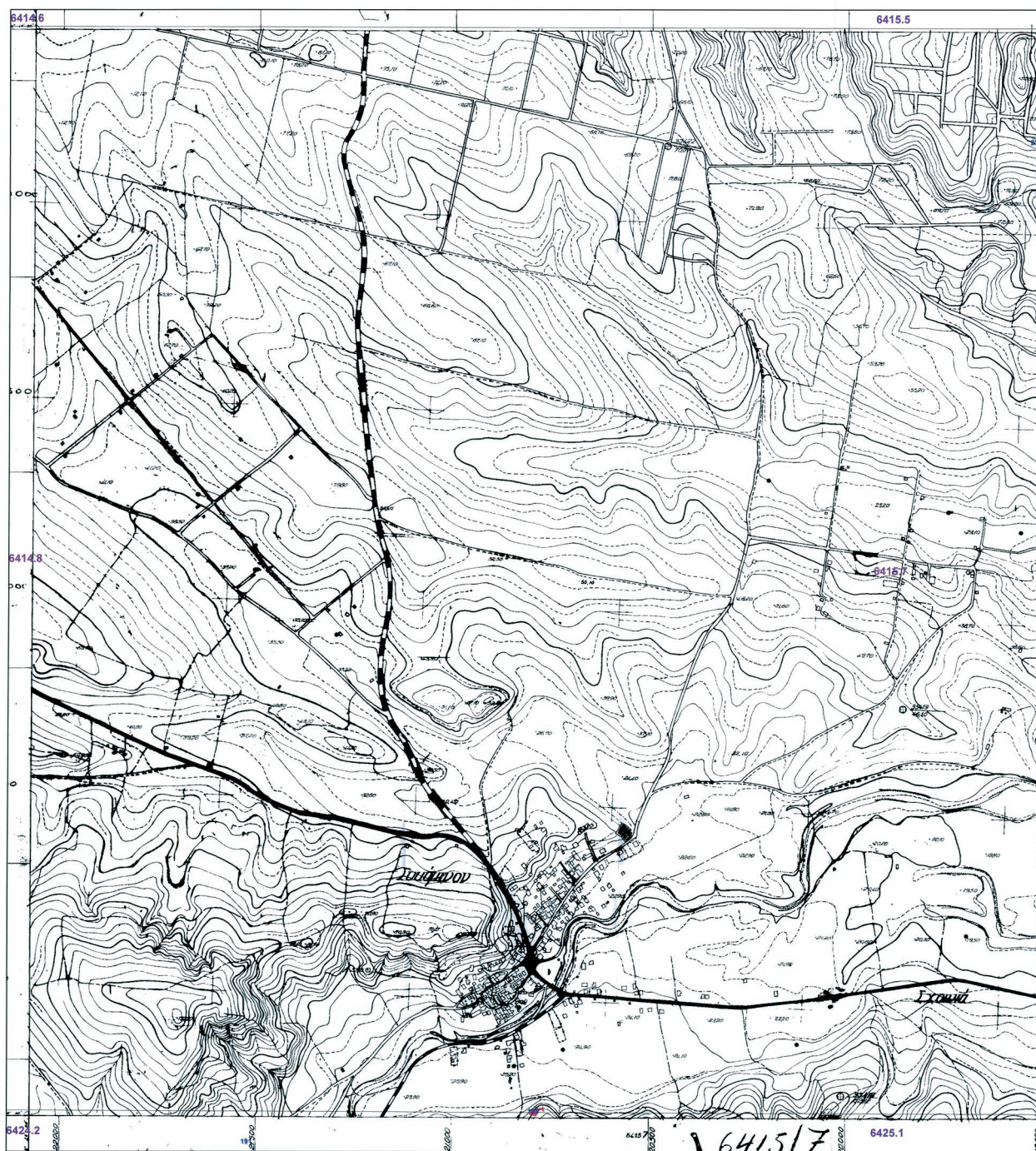
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

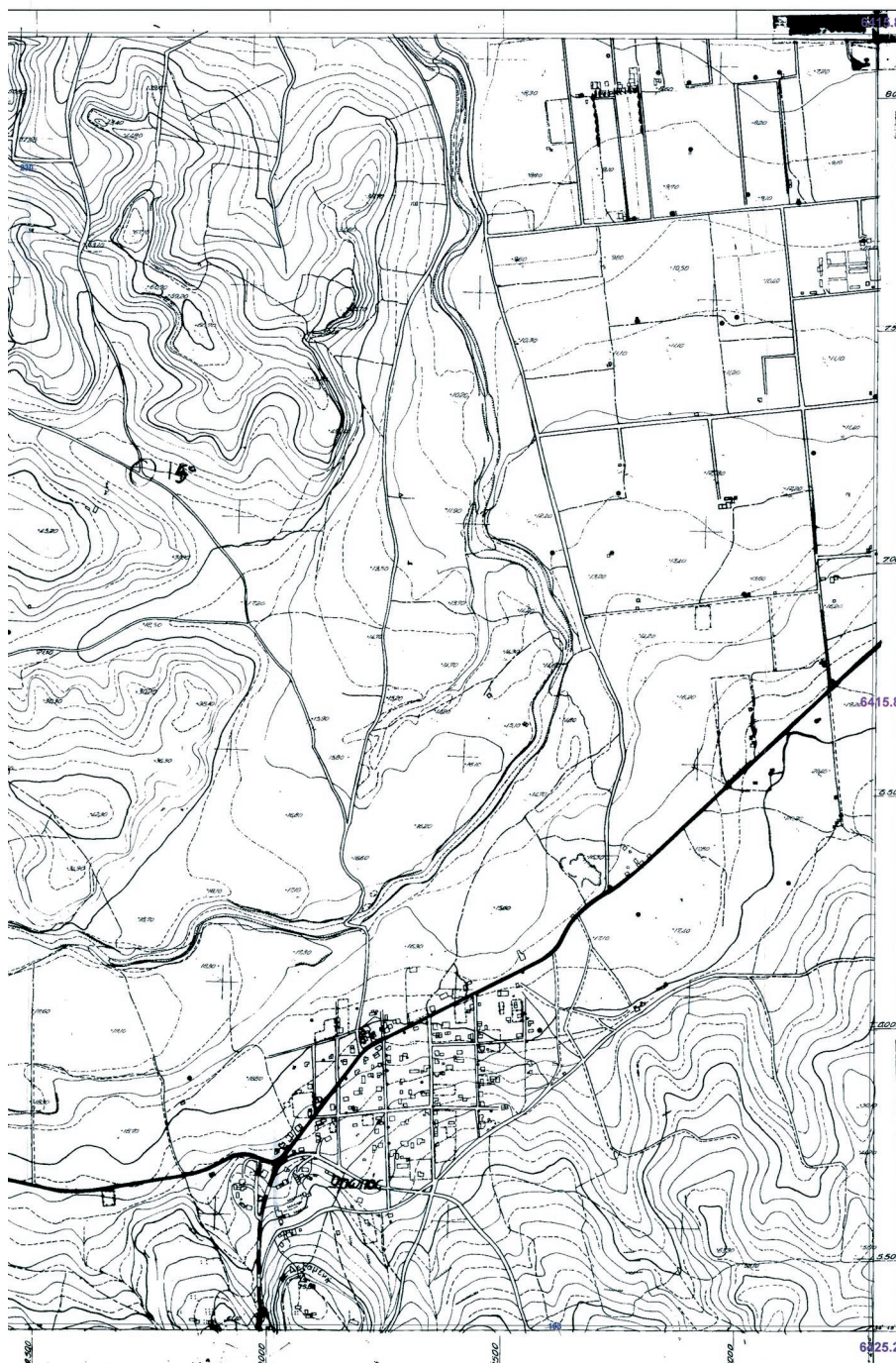
[illegible]





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426.2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΟΒ ΧΡΩΜΑ)



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

*[Signature]*

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

6414.6	6415.5	6415.8			
6415.7	6414.8	6415.7	6415.8	6415.7	6415.8
6425.1	6424.2	6425.1	6425.2	6425.1	6425.2
6425.3	6424.4	6425.3	6425.4	6425.3	6425.4
6425.5	6424.6	6425.5	6425.6	6425.5	6425.6
6425.7	6424.8	6425.7	6425.8	6425.7	6425.8
6425.1	6424.2	6425.1	6425.2	6425.1	6425.2



1:5.000

ΚΑΠΑΜΑΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





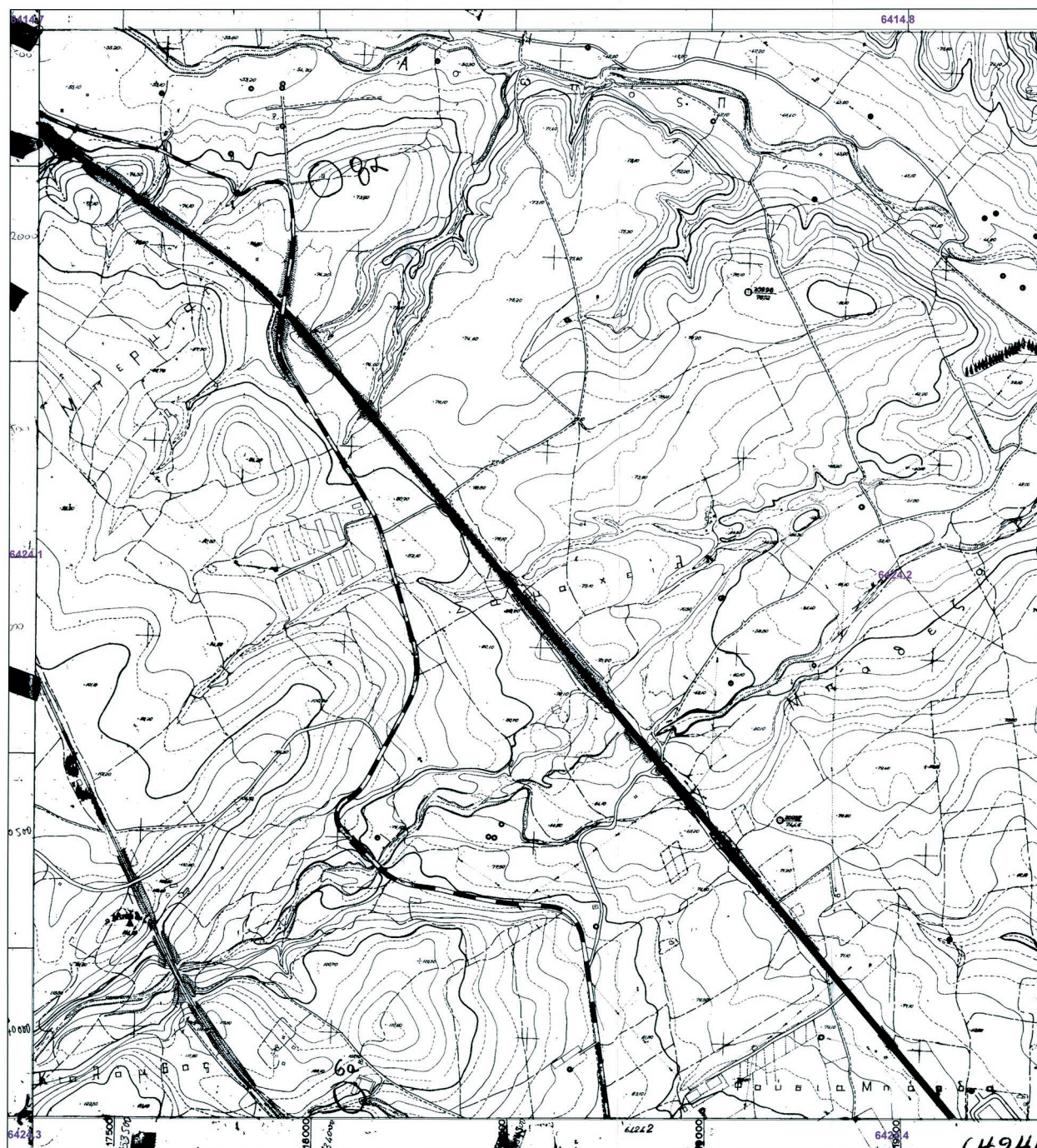




**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





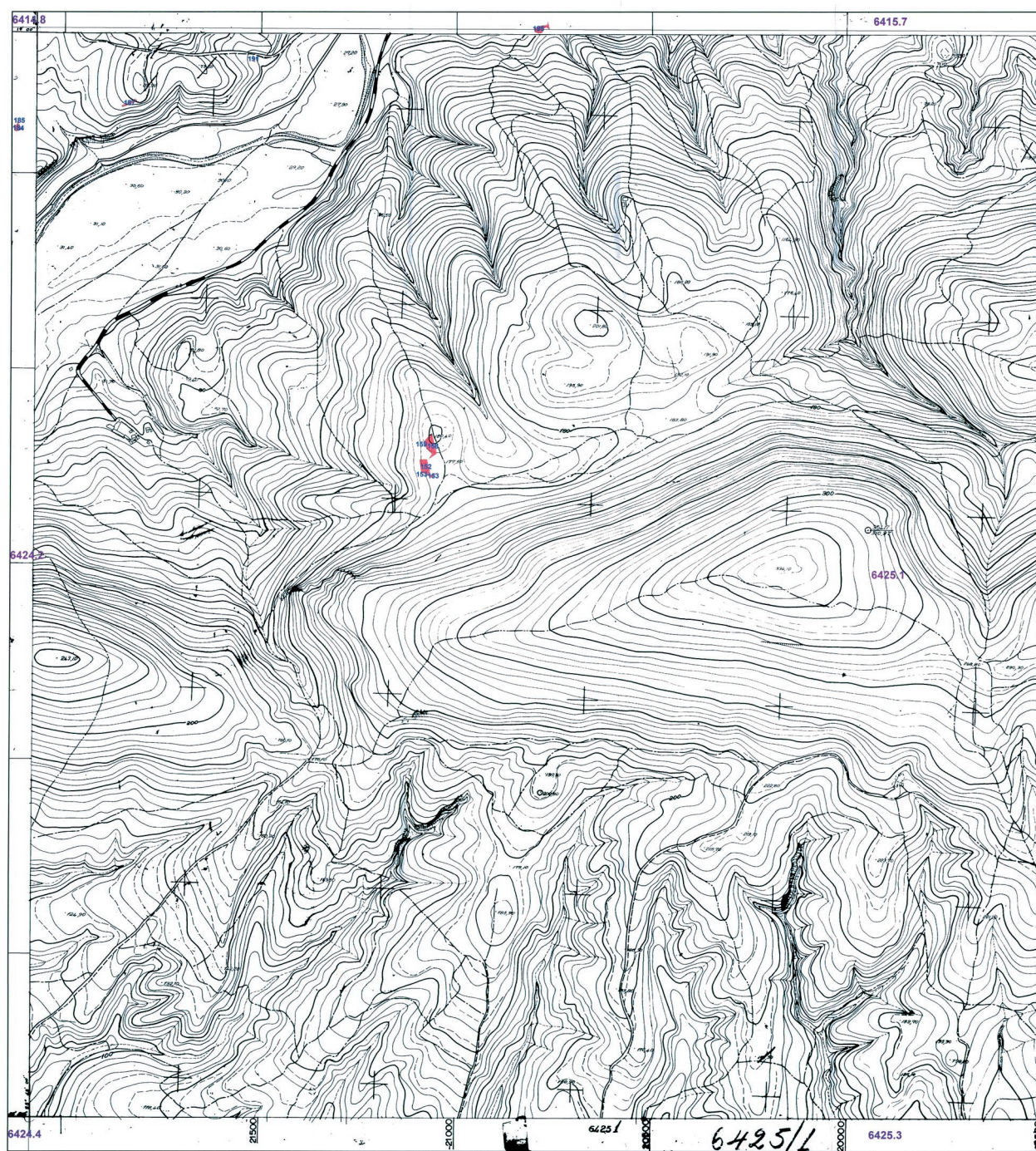


**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**



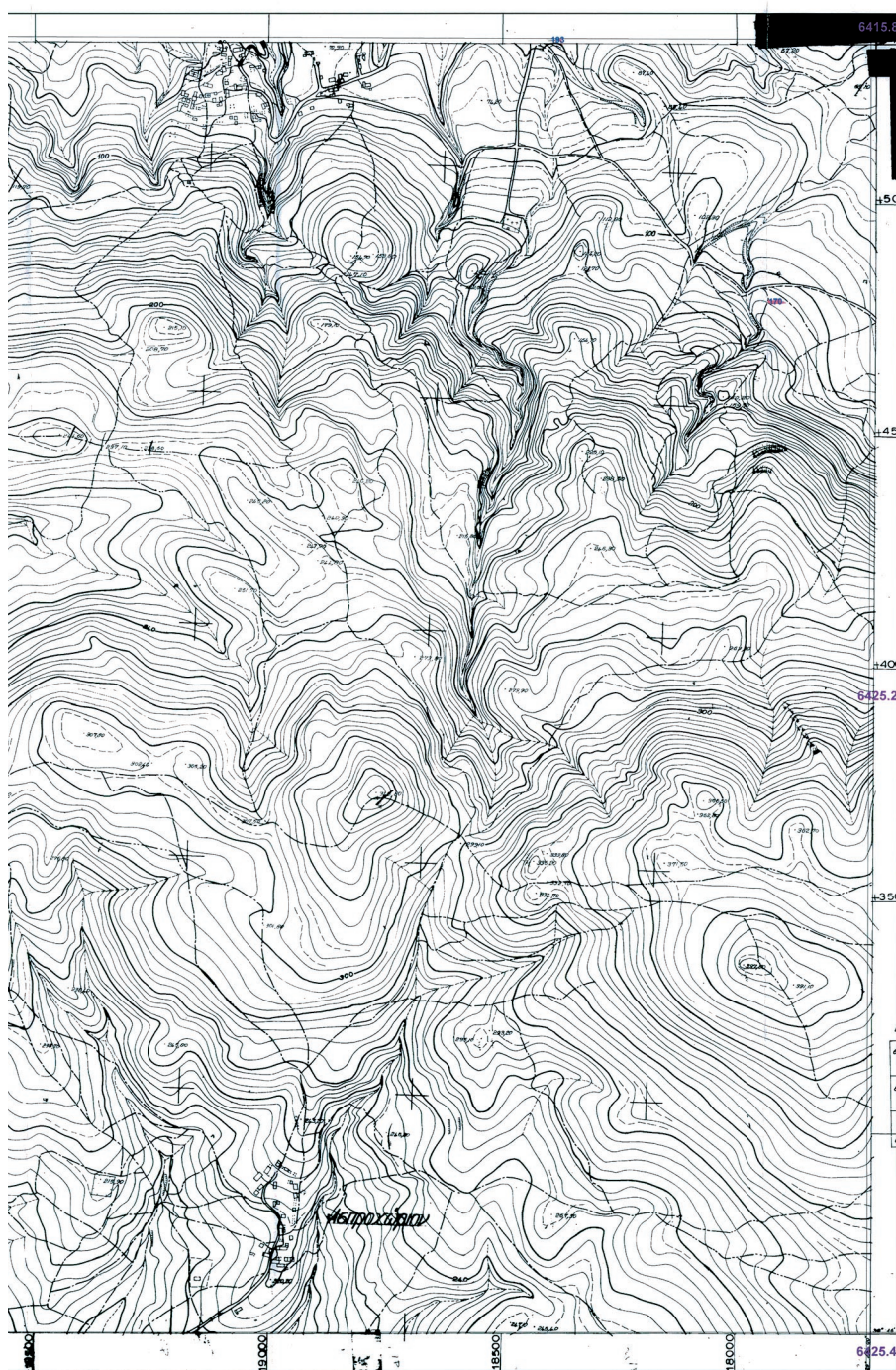






**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426.2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΩΒ ΧΡΩΜΑ)



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΠΡΟΣΑΡΤΑΤΑΙ  
Στην αριθ. 706.....  
Απόφαση της  
Αθήνα 20-2-2019  
Ο Συντονιστής  
!Αποστολεπιδεμένος Δ/σης Αττικής  
Τ.Υ.

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

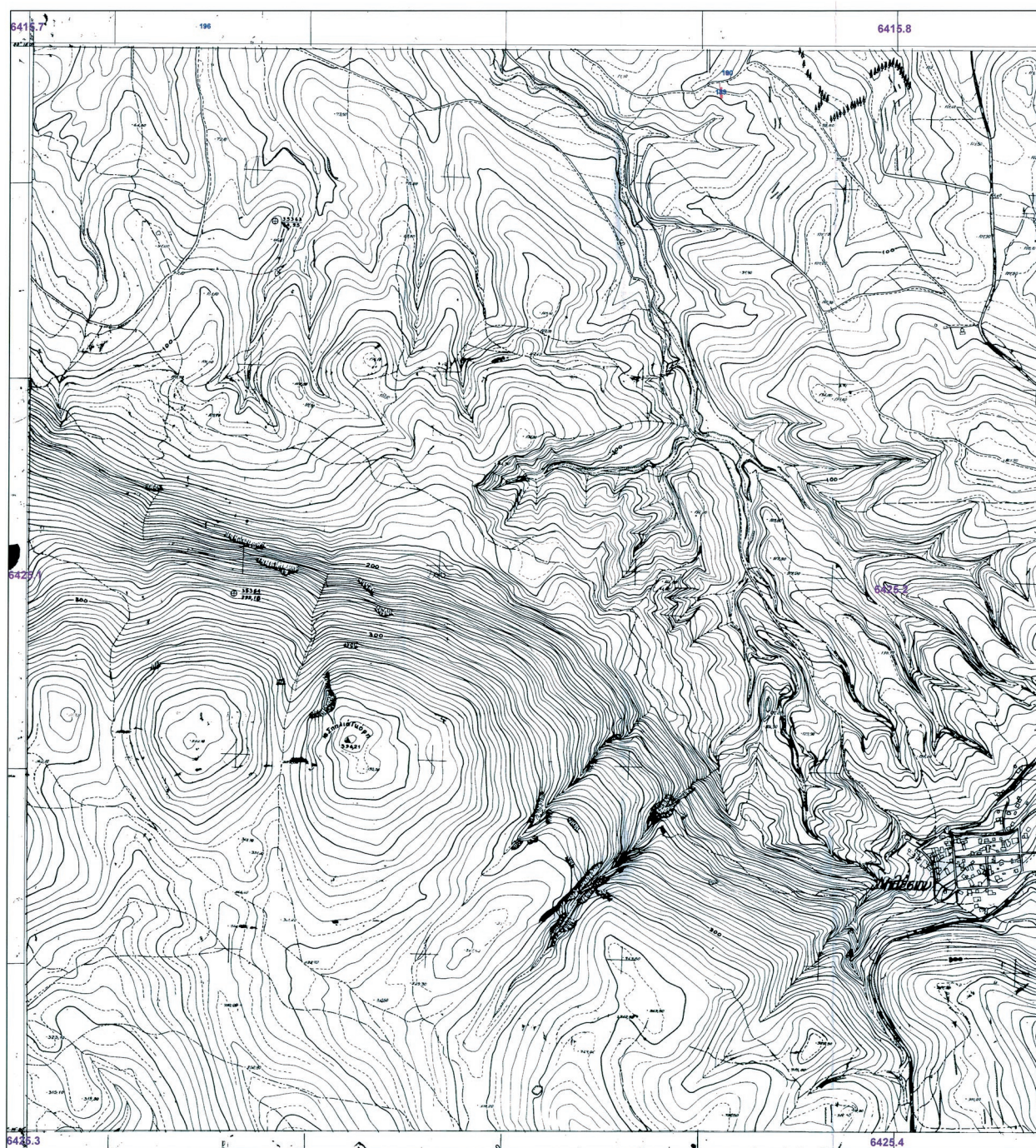
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

[illegible]

1:5.000

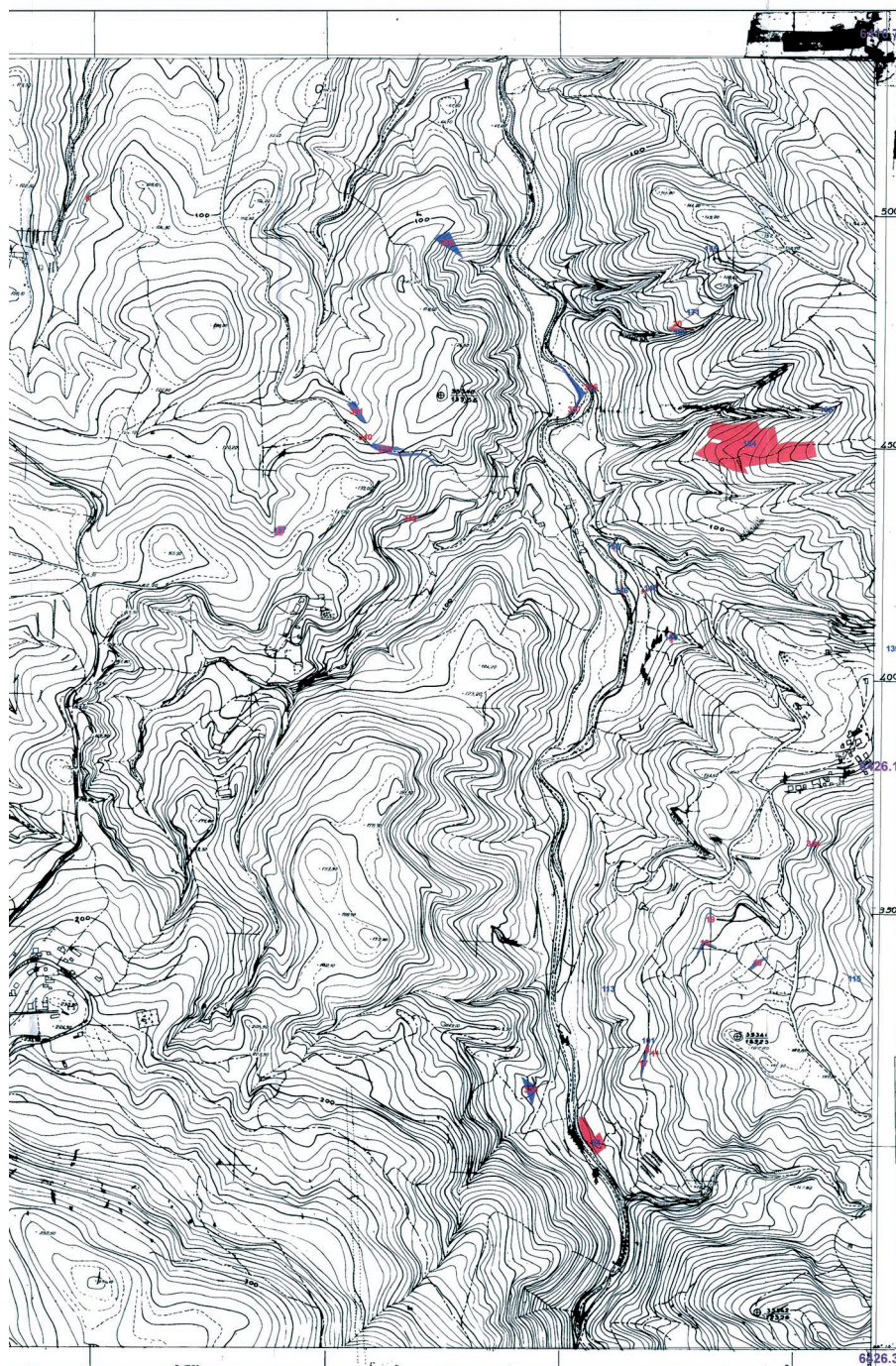
ΚΑΠΑΜΔΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ (ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ (ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ (ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426.2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΟΒ ΧΡΩΜΑ)



ΠΡΟΣΑΡΤΑΙ  
Στην αριθ. 7-0/6  
Απόφαση της  
Αθήνα 20-2-2019  
Ο Συντονιστής  
Διοικητικής Δίαισης Αττικής  
Τ.Υ.  
ΕΠΥΡΩΣΗ ΚΟΚΚΙΝΙΑΚΗΣ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ  
ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

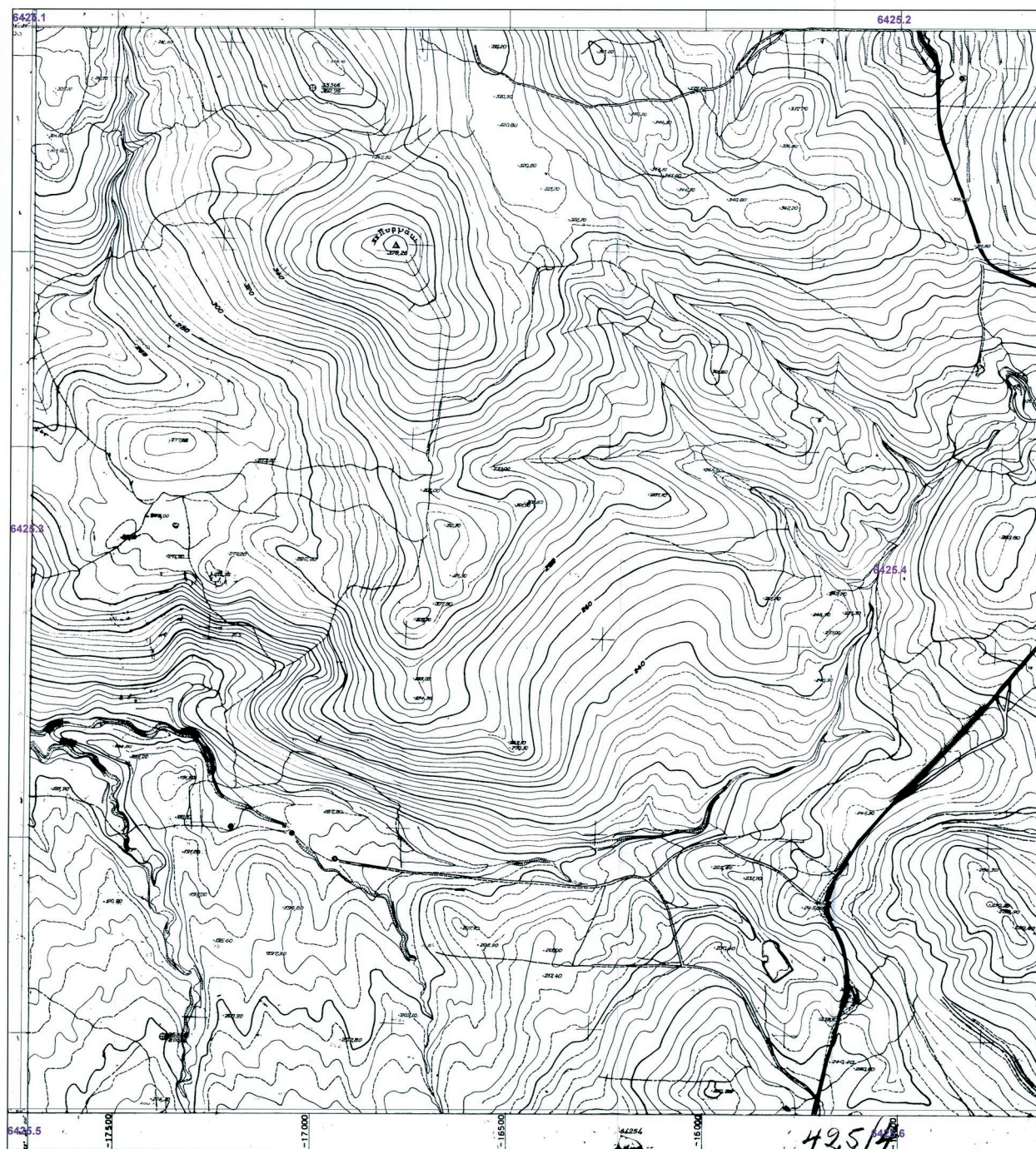
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



1:5.000

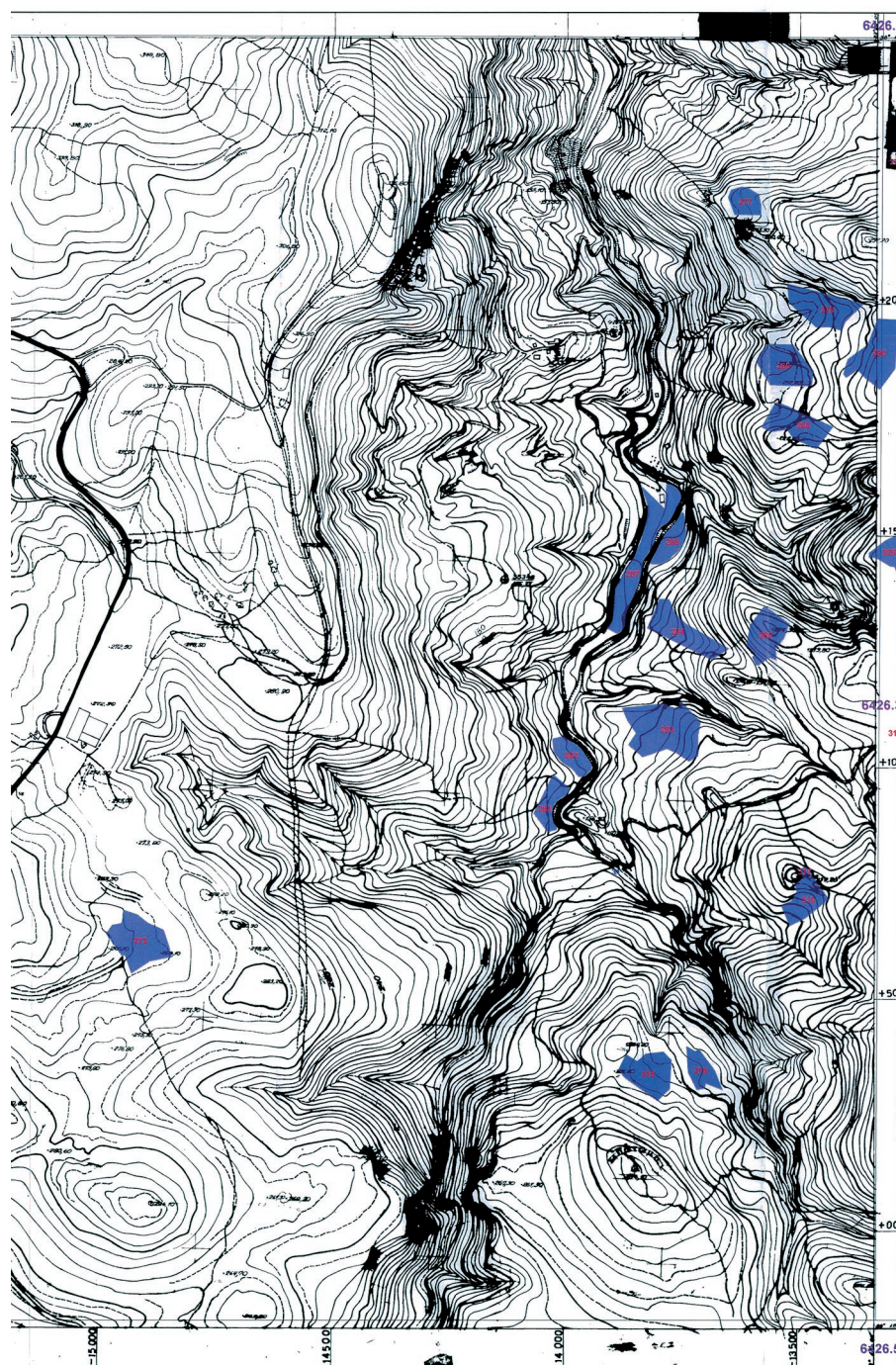
ΚΑΠΑΜΔΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ**  
**1,25,758** ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ )
- ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ**  
**1,25,758** ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ )
- ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ**  
**1,25,758** ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ )

**6426.2** ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΟΒ ΧΡΩΜΑ)  
 Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ  
 ΔΕΛΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΙΟΥ



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΠΡΟΣΑΡΤΑΤΑΙ  
 Σελίδα 406  
 Αριθμός 342/19  
 Αθήνα 20-2-2019  
 Ο Συντάξας  
 Διοικητική Διεύθυνση  
 Τ.Υ.  
 ΕΠΥΡΙΑΣ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

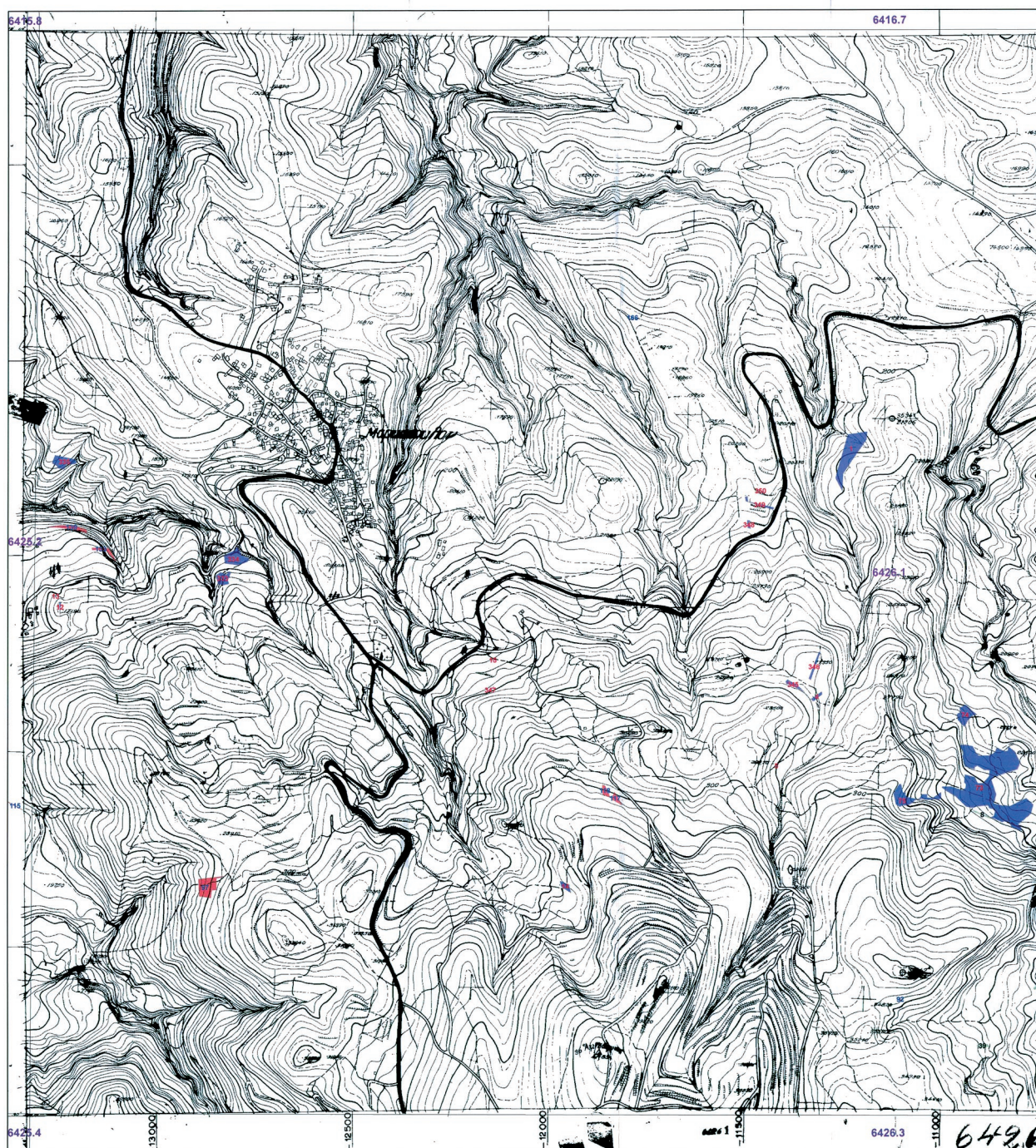
6414.6	6415.5	6415.8			
6415.7	6414.8	6415.7	6415.8	6415.7	6415.8
6425.1	6424.2	6425.1	6425.2	6425.1	6425.2
6425.2	6424.4	6425.3	6425.1	6425.3	6425.4
6425.5	6424.6	6425.5	6425.5	6425.5	6425.5
6425.7	6424.8	6425.7	6425.8	6425.7	6425.8
6425.1	6424.2	6425.1	6425.2	6425.1	6425.2



1:5.000

ΚΑΠΑΜΔΑΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018



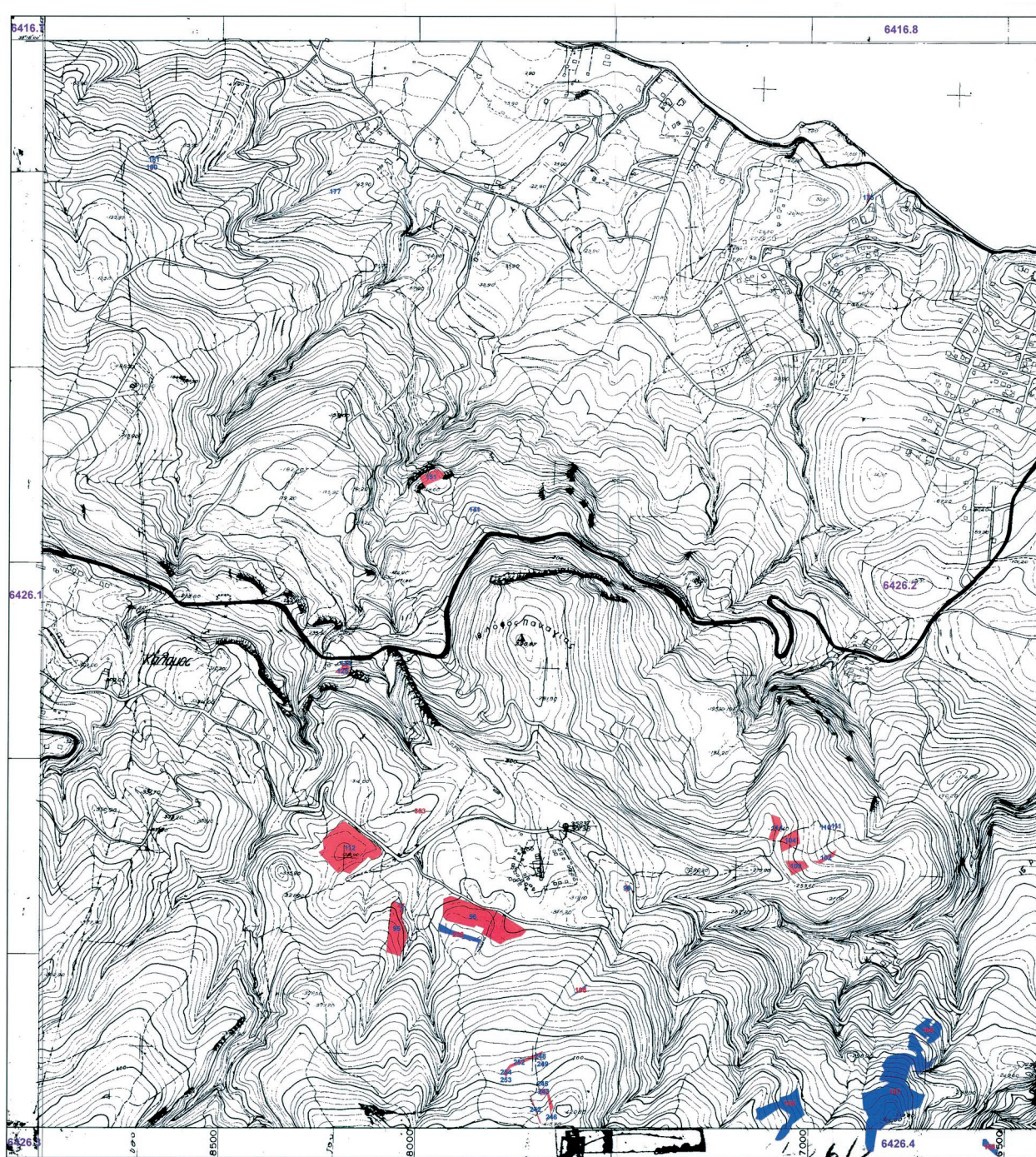


**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**



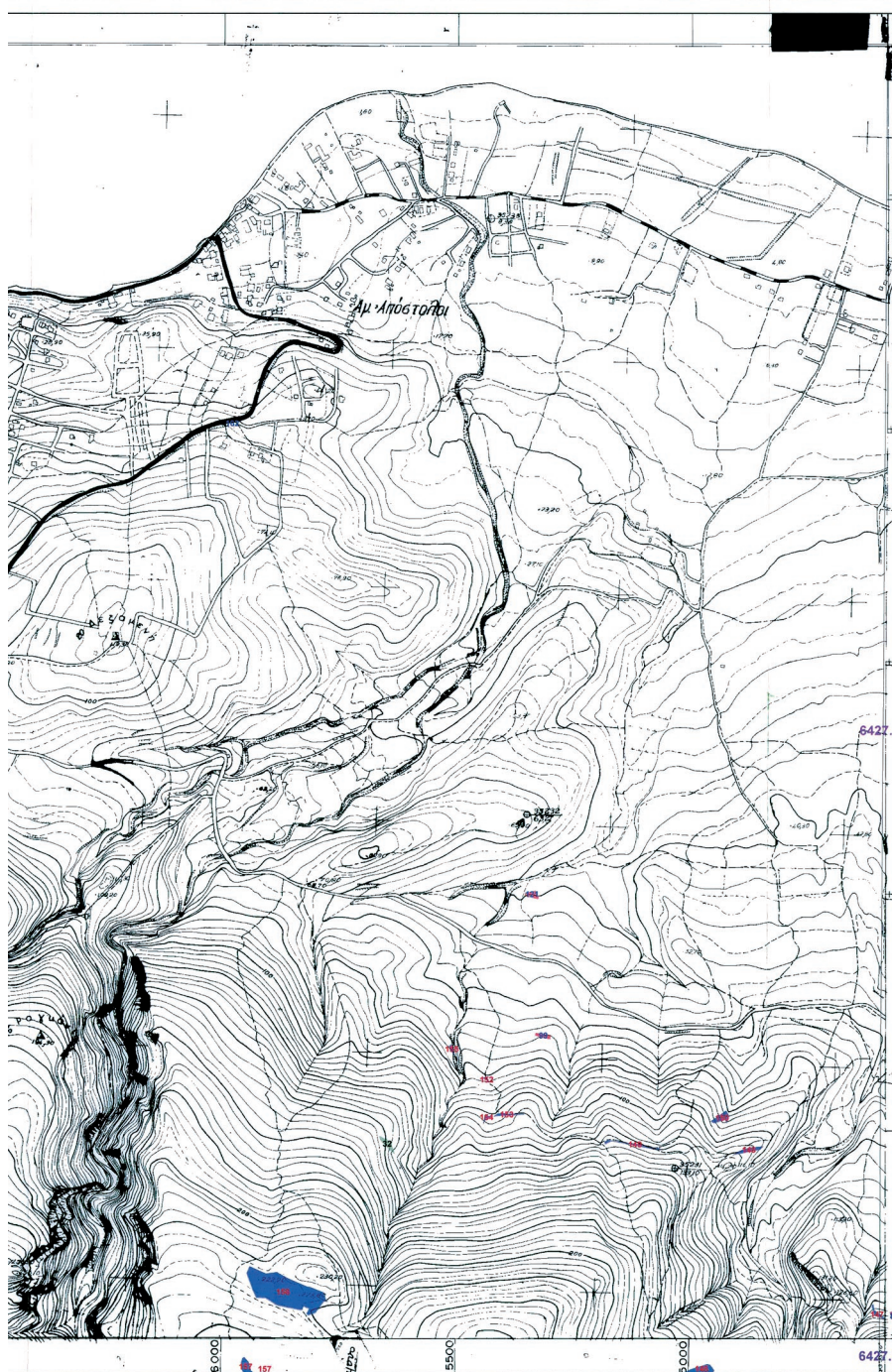






**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426,2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΟΒ ΧΡΩΜΑ)



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

*(Signature)*

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΠΡΟΣΑΡΤΑΙ  
Στην αριθ. 206  
Απόφαση της  
ΑΔΑΡΑ-20-2-2019  
Ο Συντονιστής  
Αποκεντρωμένης Δίτης Αρχής  
Τ. Υ.

ΕΥΓΥΡΙΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

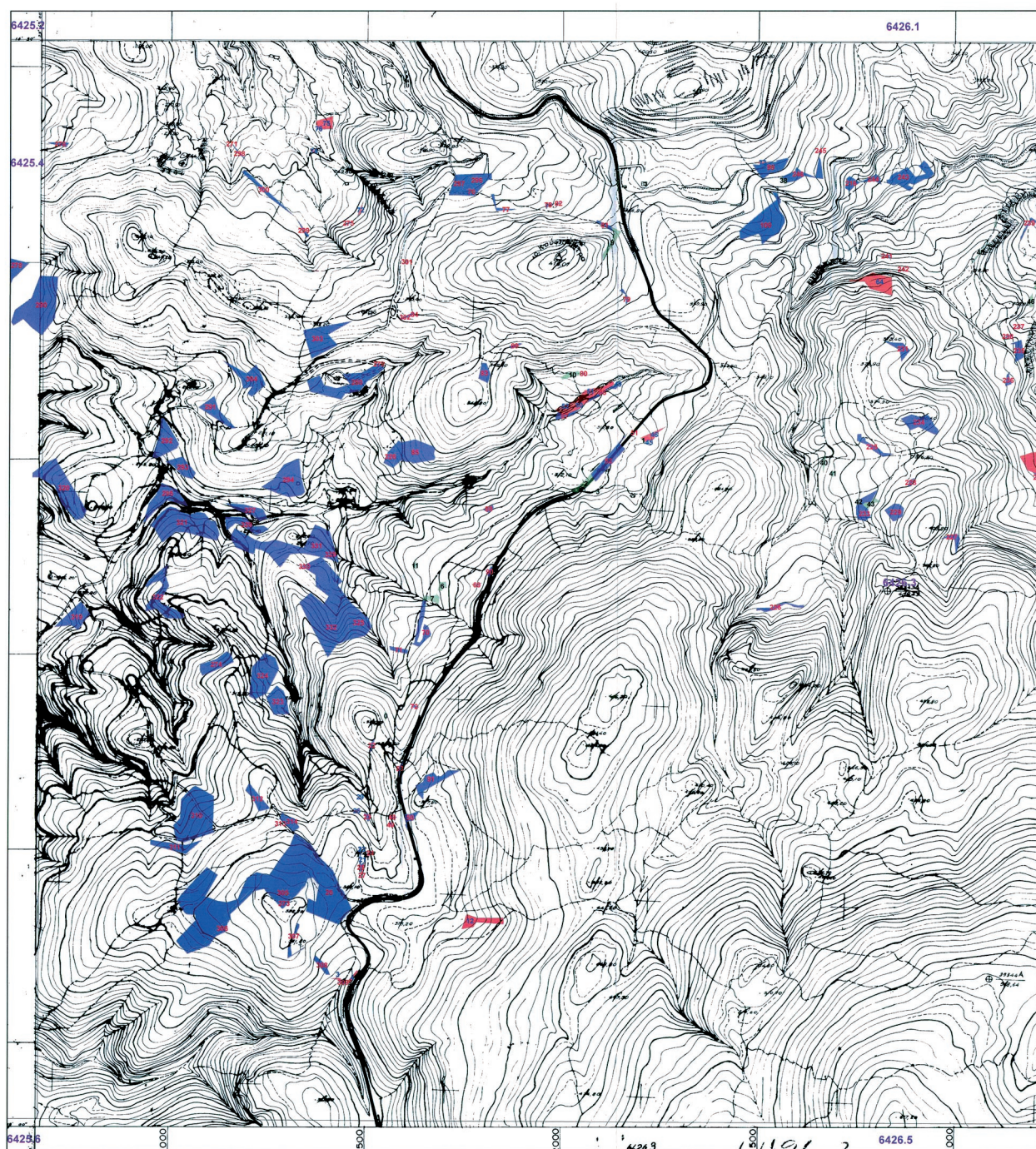
6414.0	6415.0	6416.0			
6414.7	6414.8	6415.7	6416.8	6416.7	6416.8
6424.1	6424.2	6425.1	6425.2	6426.1	6427.1
6424.3	6424.4	6425.3	6425.4	6426.3	6427.3
6424.5	6424.6	6425.5	6425.6	6426.5	6427.5
6424.7	6424.8	6425.7	6425.8	6426.7	6427.7
6434.1	6434.2	6435.1	6435.2	6436.1	6437.1



1:5.000

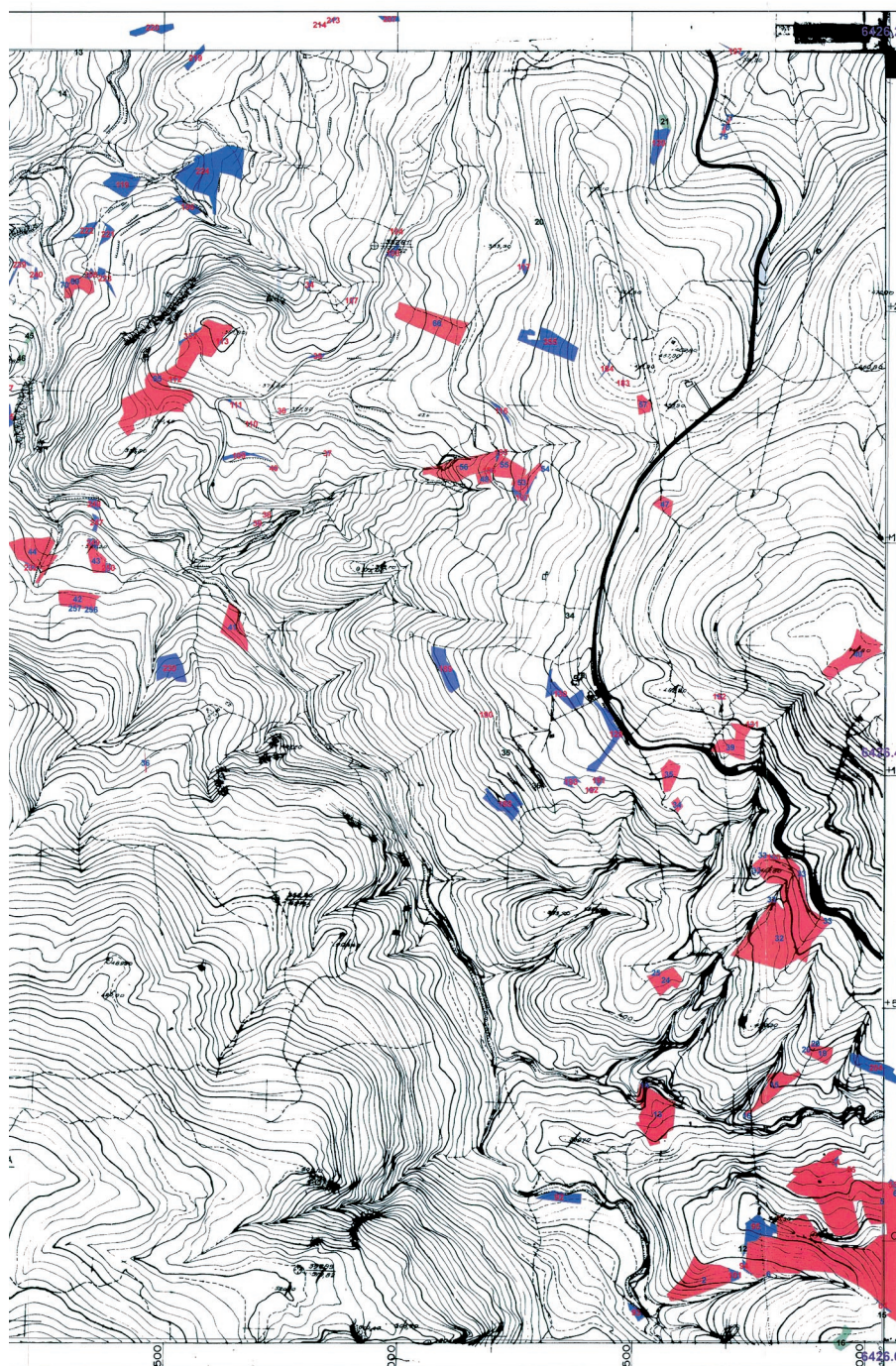
ΚΑΠΑΜΔΑΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**







## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

 ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ


 1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

 ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ


 1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

 ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

 1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

 6426,2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΟΒ ΧΡΩΜΑ)



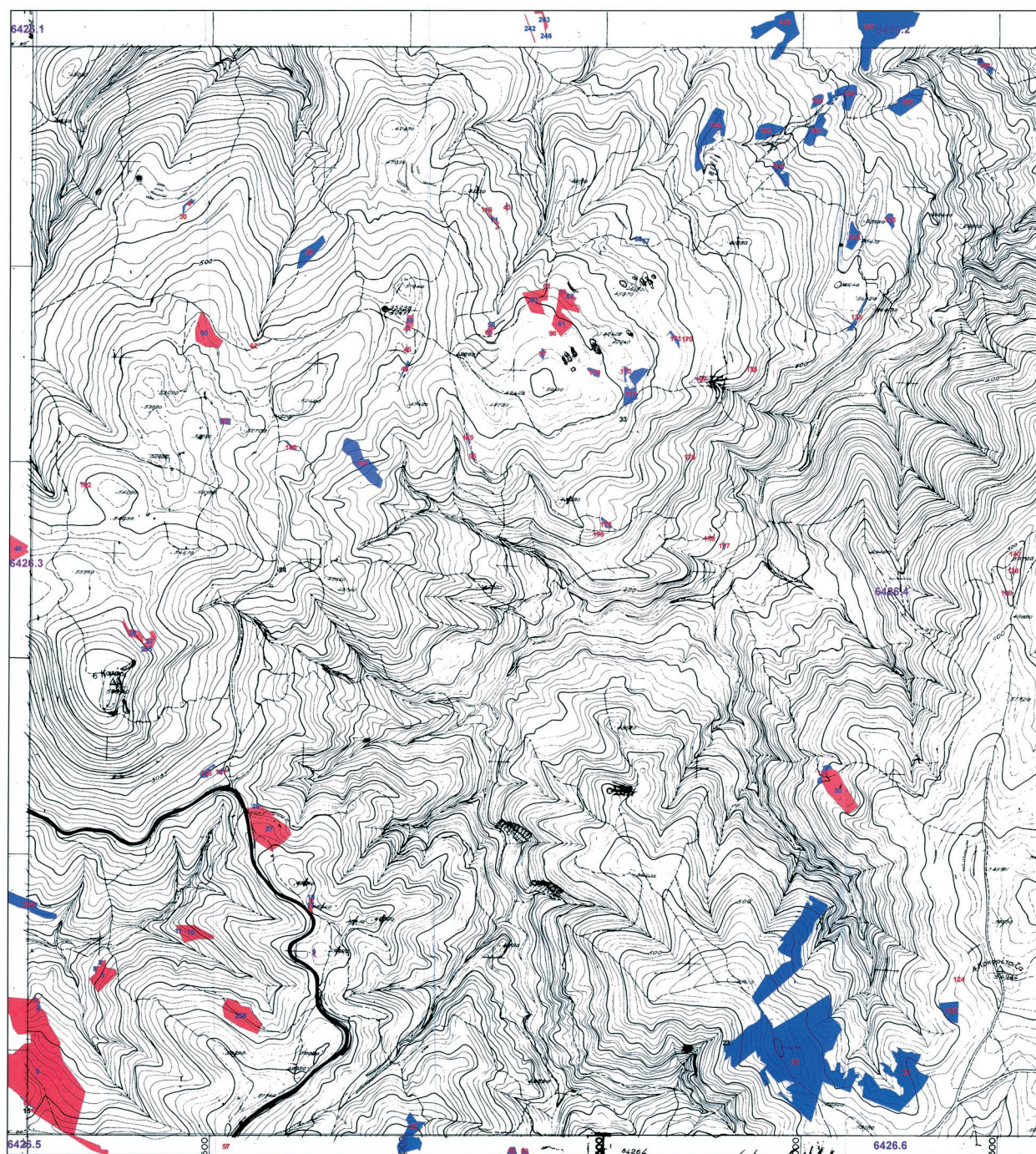
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ  
  
 ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

6416.6	6416.5	6416.8			
6416.7	6416.8	6416.7	6416.8	6416.7	6416.8
6426.1	6426.2	6426.1	6426.2	6426.1	6426.2
6426.3	6426.4	6426.3	6426.4	6426.3	6426.4
6426.5	6426.6	6426.5	6426.6	6426.5	6426.6
6426.7	6426.8	6426.7	6426.8	6426.7	6426.8
6426.1	6426.2	6426.1	6426.2	6426.1	6426.2

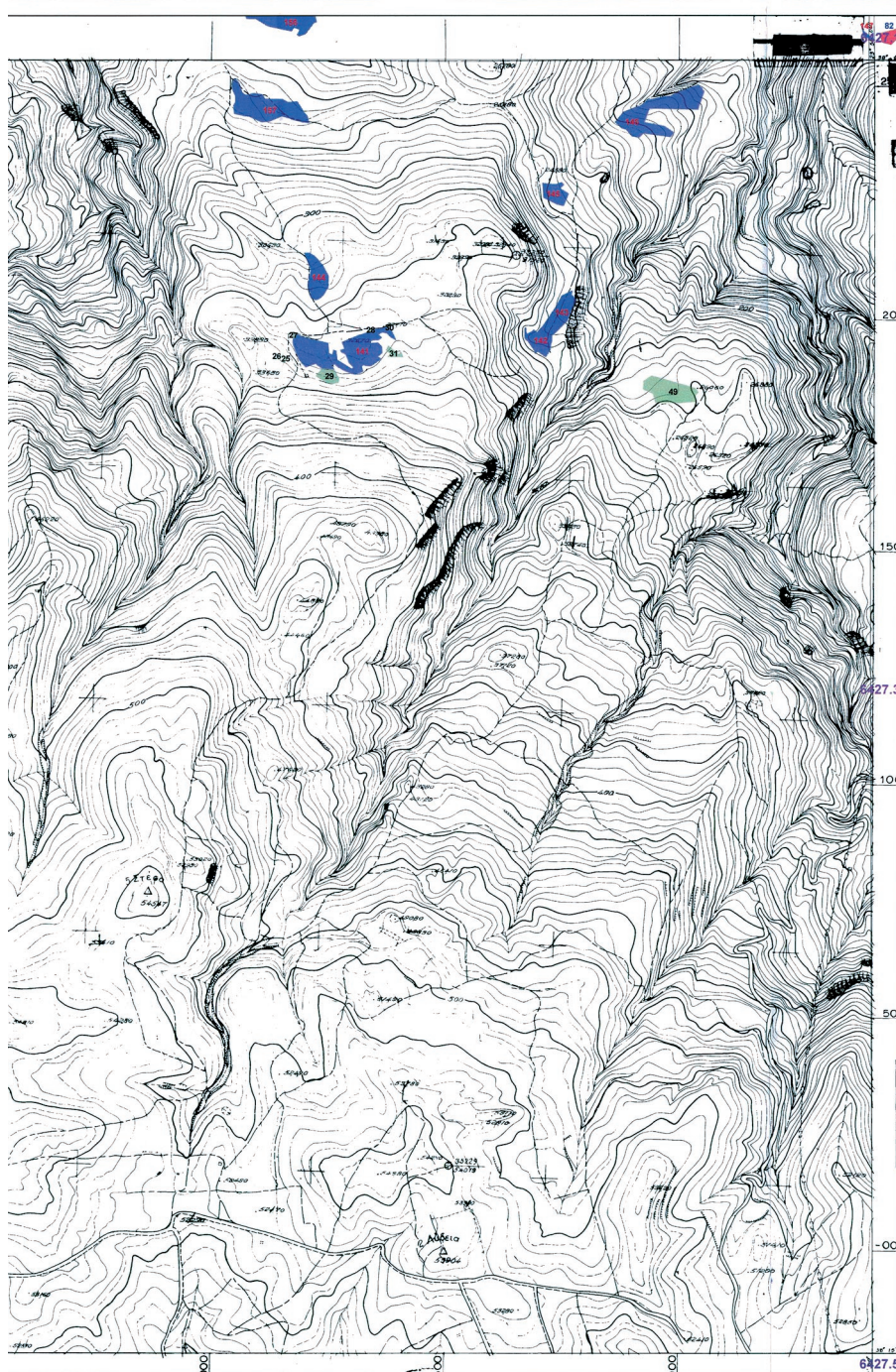






**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ-

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426.2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΩΒ ΧΡΩΜΑ)



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΠΡΟΣΑΡΤΑΤΑΙ  
Στην αριθ. 706.....  
Απόφαση μας  
Αριθμ. 20-2-2019  
Ο Συντονιστής  
Προεκπαιγωγικής Δ/σης Αττικής  
Τ.Υ.  
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

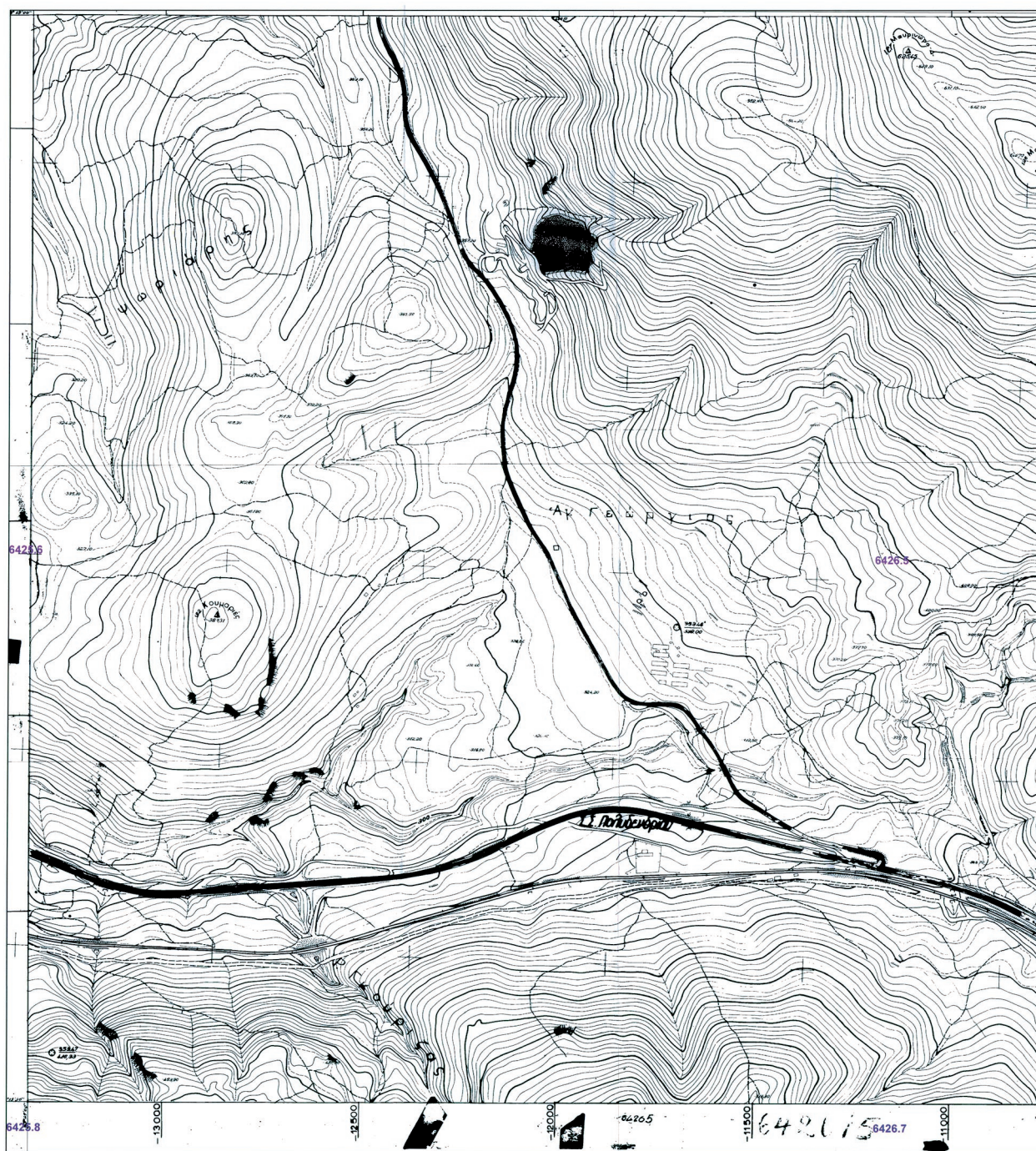
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

[illegible]

1:5.000

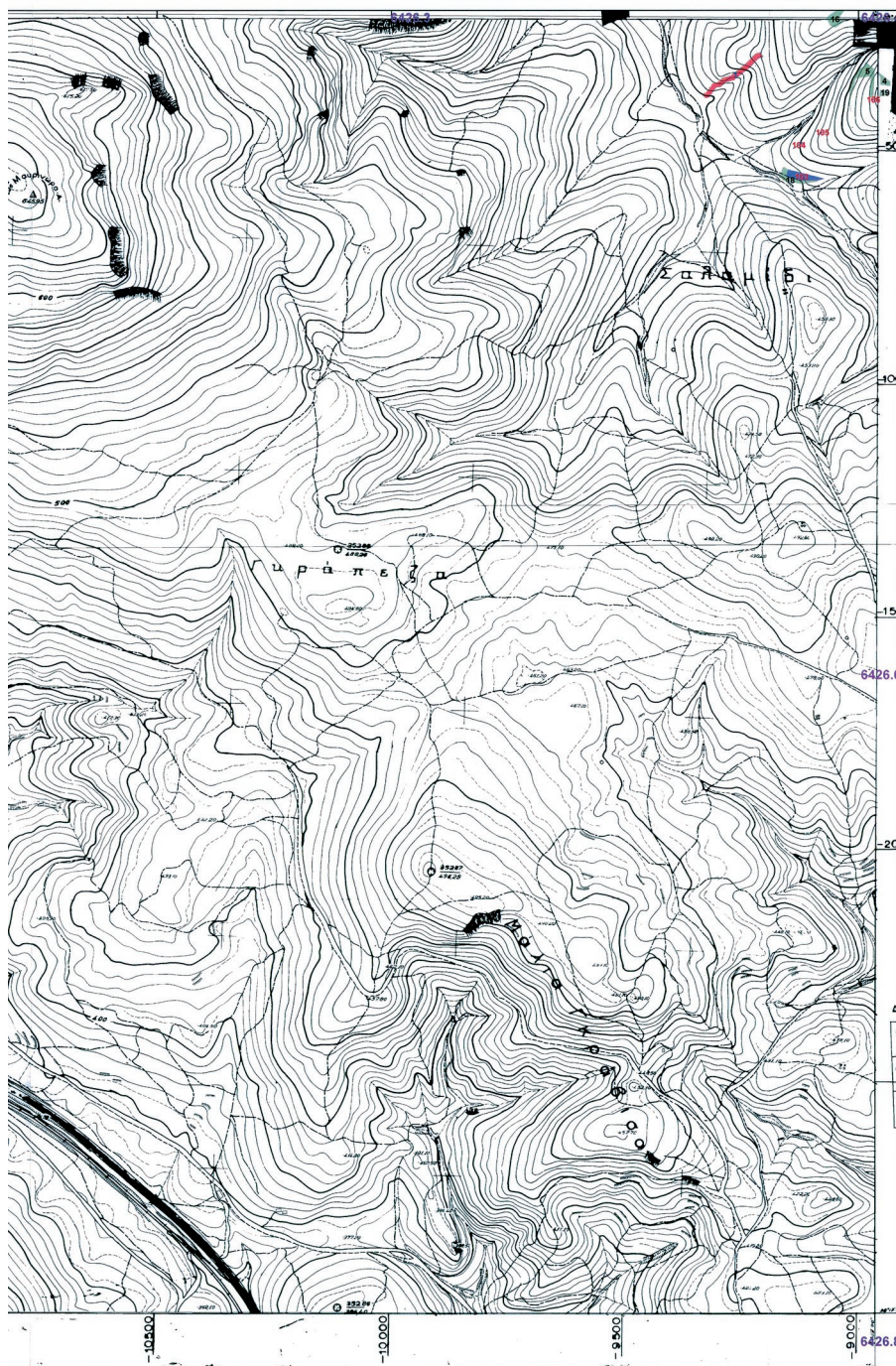
ΚΑΠΑΜΔΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ  
 1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ  
 1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ  
 1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426.2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΟΒ ΧΡΩΜΑ)  
 ΕΩΡΗΚΕ  
 30.01.19  
 Ο ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

*[Signature]*

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

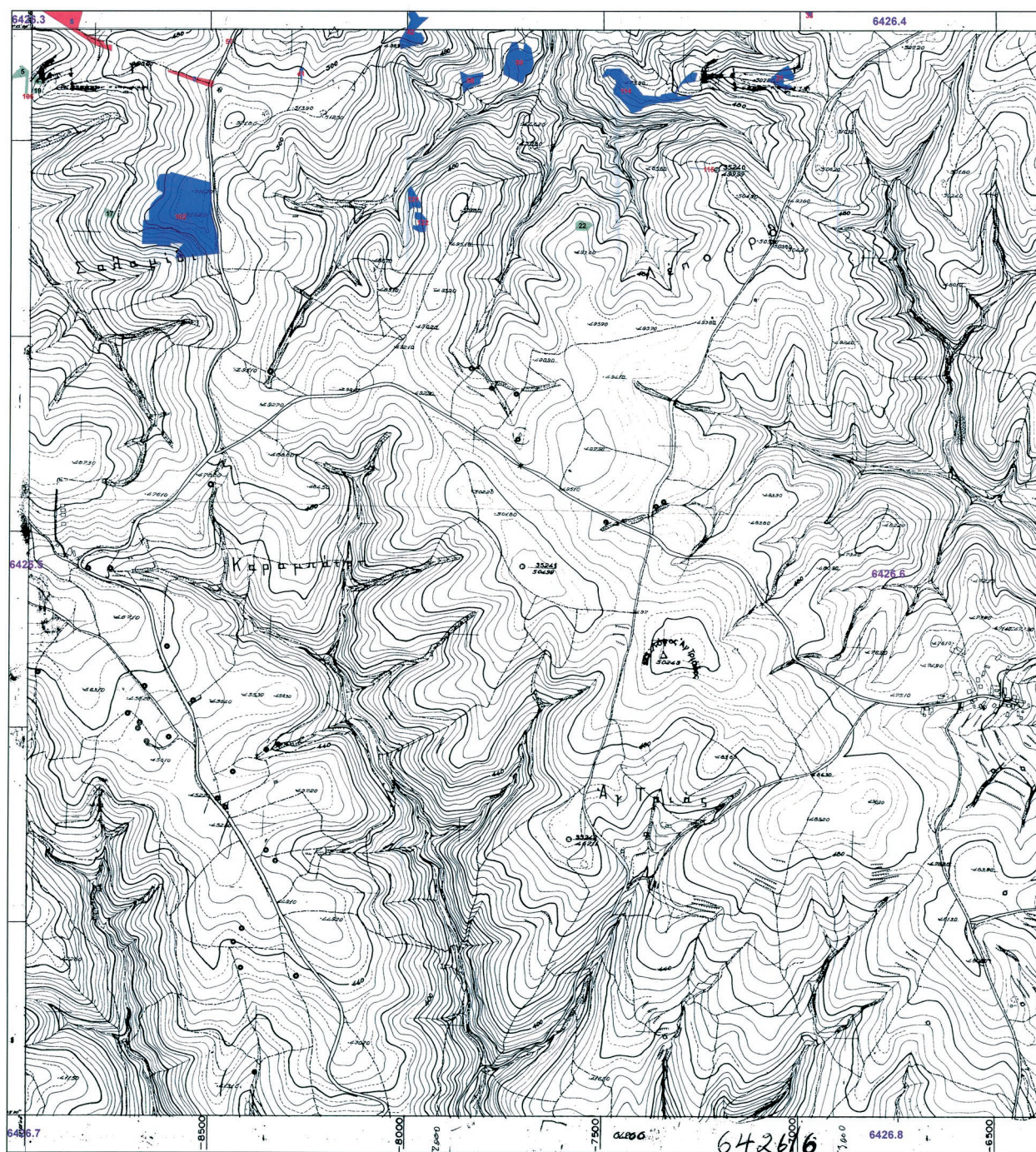
6414.6	6415.6	6416.6			
6415.7	6416.8	6415.7	6415.8	6416.7	6416.8
6426.1	6426.2	6426.1	6426.2	6426.1	6427.1
6426.3	6426.4	6426.3	6426.4	6426.3	6427.3
6426.5	6426.6	6426.5	6426.6	6426.5	6427.5
6426.7	6426.8	6426.7	6426.8	6426.7	6427.7
6426.1	6426.2	6426.1	6426.2	6426.1	6427.1



1:5.000

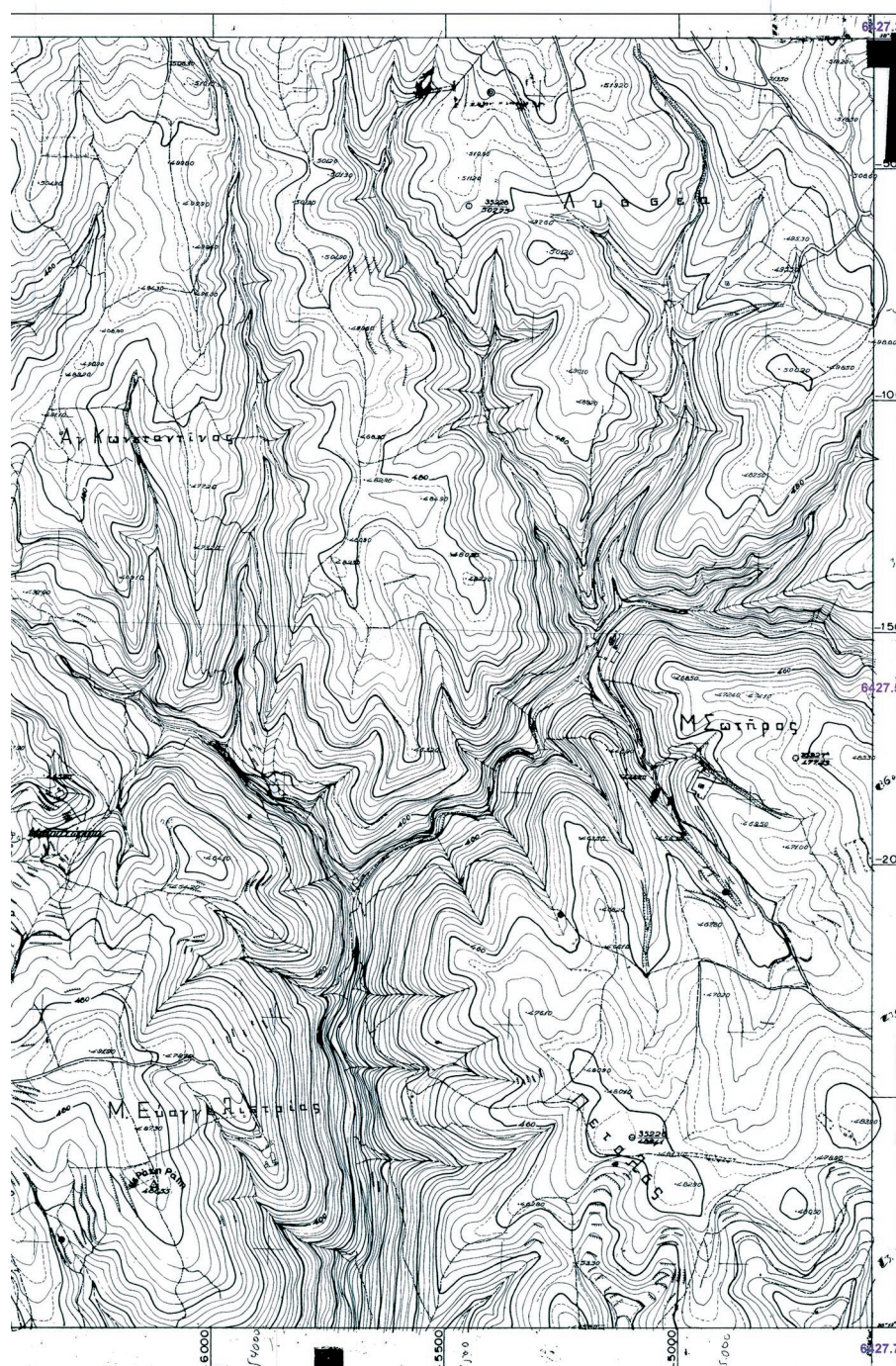
ΚΑΠΑΜΑΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ (ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ (ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758 ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ (ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426.2 ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΩΒ ΧΡΩΜΑ)



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ  
ΕΠΥΡΙΑΝ Κ-ΕΚΙΝΑΚΗΣ

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

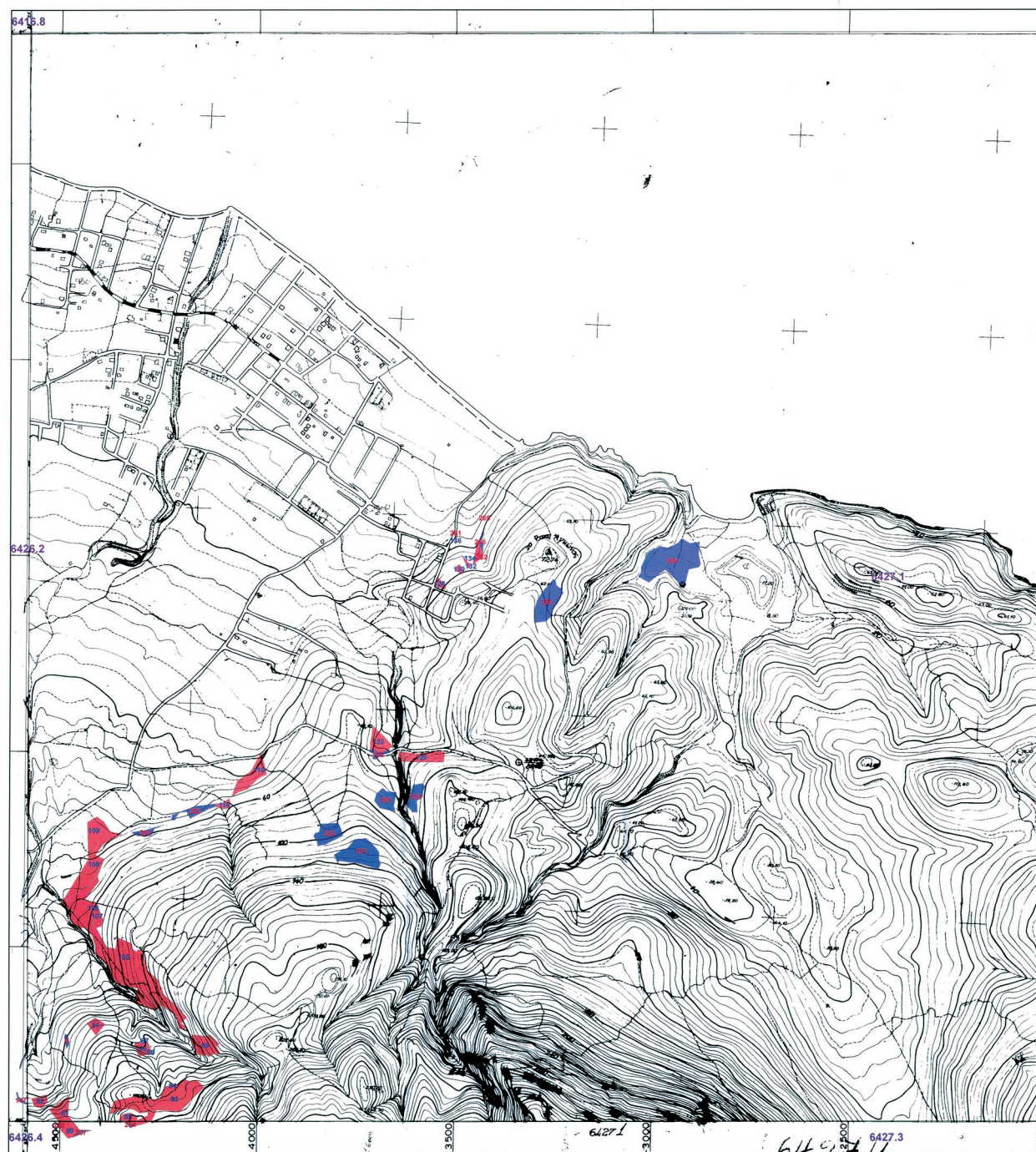
6414.6	6415.6	6416.6			
6416.7	6414.8	6416.7	6416.8	6416.7	6416.8
6424.1	6424.2	6425.1	6426.2	6426.1	6426.2
6426.3	6424.4	6425.3	6426.4	6426.3	6426.4
6426.5	6424.5	6425.5	6426.6	6426.5	6426.6
6426.7	6424.8	6425.7	6426.8	6426.7	6426.8
6426.1	6424.2	6425.1	6426.2	6426.1	6426.2

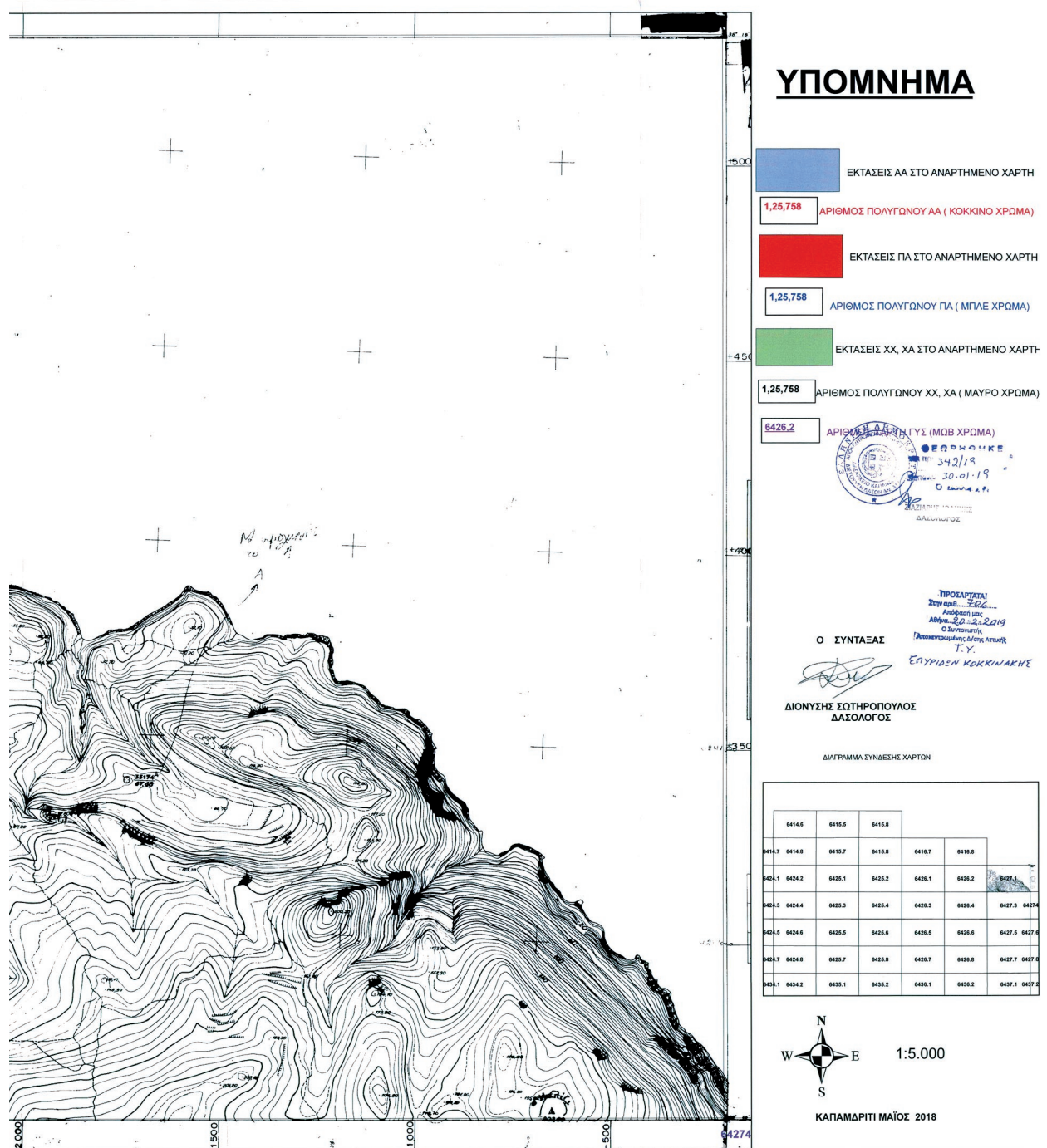


1:5.000

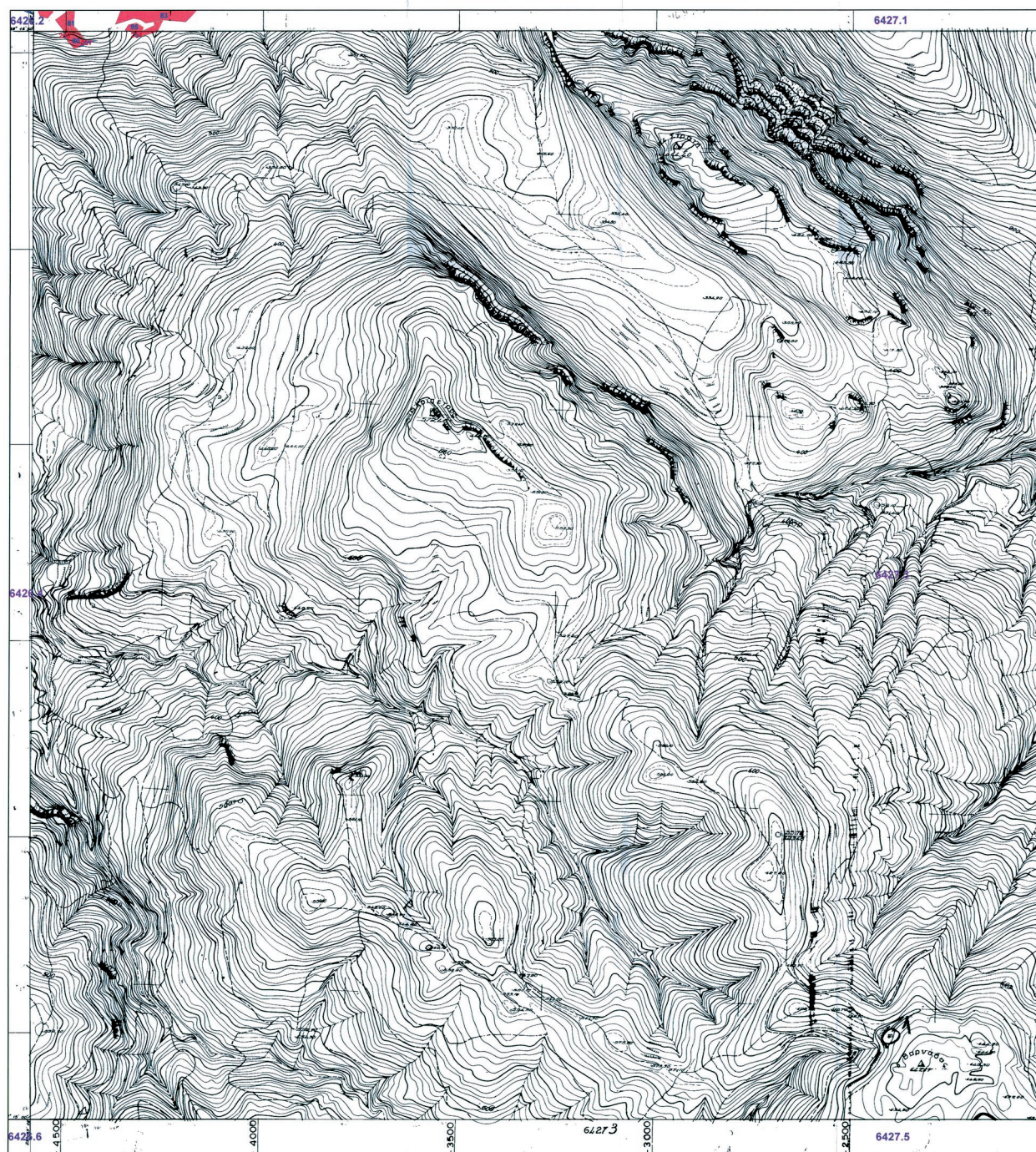
ΚΑΠΑΜΔΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





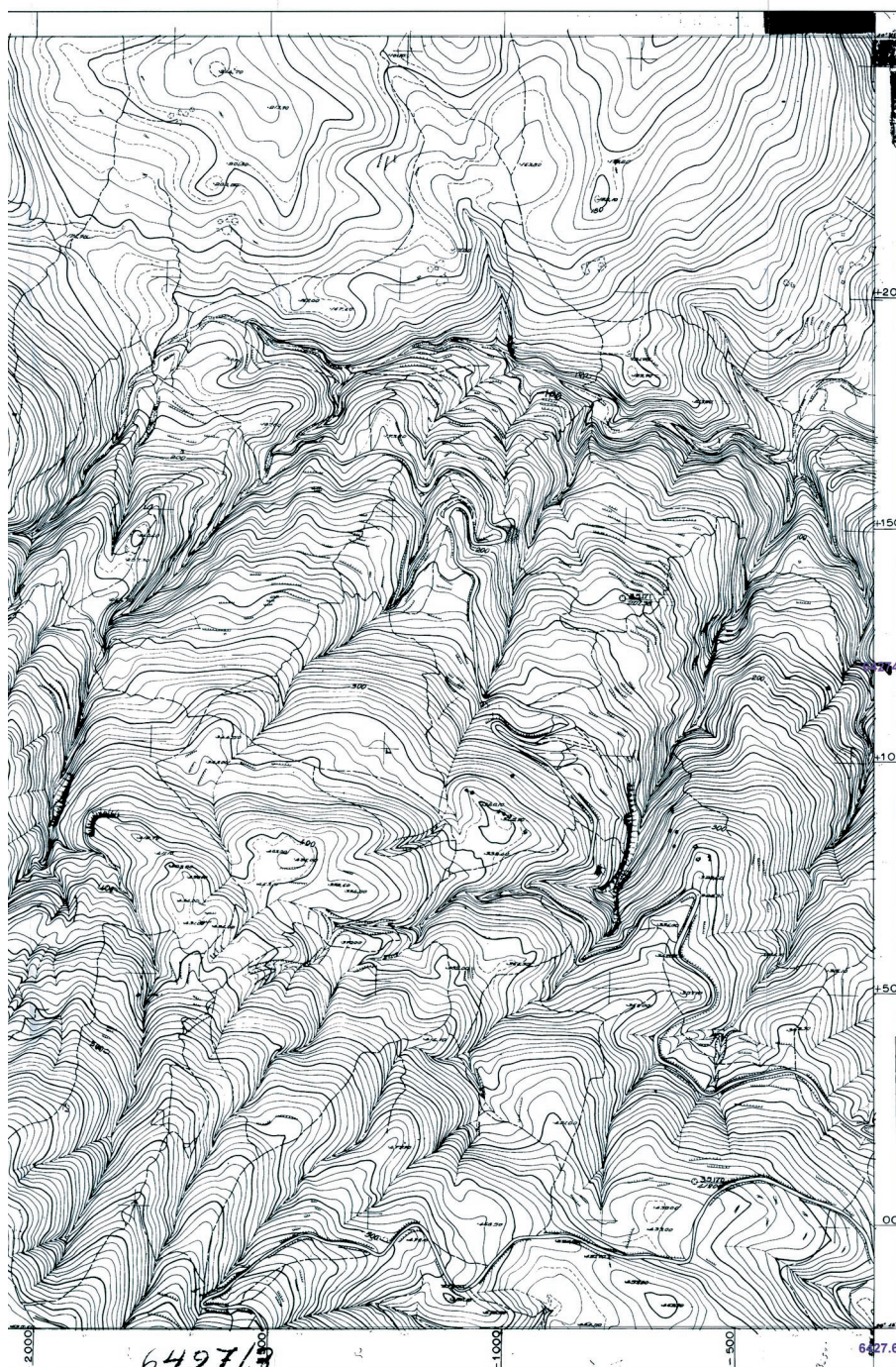






**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**  
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,  
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε  
σμίκρυνση κατά ποσοστό **31%**





## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΑΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΑΑ ( ΚΟΚΚΙΝΟ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,751

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΠΑ ( ΜΠΛΕ ΧΡΩΜΑ)

ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΧΧ, ΧΑ ΣΤΟ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΟ ΧΑΡΤΗ

1,25,758

ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ ΧΧ, ΧΑ ( ΜΑΥΡΟ ΧΡΩΜΑ)

6426,2

ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΜΟΒ ΧΡΩΜΑ)



Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΠΡΟΣΧΑΡΤΑΤΑΙ  
Στην αριθ. 706.....  
Απόφαση μας  
Αθήνα 20-2-2019  
Ο Συντονιστής  
Αποκεντρωμένης Διοίκης Αττικής  
Τ.Υ.  
ΕΛΥΡΙΑΔΩΝ ΚΟΚΚΙΝΑΚΗΣ

ΔΙΟΝΥΣΗΣ ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΧΑΡΤΩΝ

[illegible]

1:5.000

ΚΑΠΑΜΔΡΙΤΙ ΜΑΪΟΣ 2018





## ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Το Εθνικό Τυπογραφείο αποτελεί δημόσια υπηρεσία υπαγόμενη στο Υπουργείο Διοικητικής Ανασυγκρότησης και έχει την ευθύνη τόσο για τη σύνταξη, διαχείριση, εκτύπωση και κυκλοφορία των Φύλλων της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ), όσο και για την κάλυψη των εκτυπωτικών - εκδοτικών αναγκών του δημοσίου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (ν. 3469/2006/Α' 131 και π.δ. 29/2018/Α' 58).

### 1. ΦΥΛΛΟ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ (ΦΕΚ)

- Τα **ΦΕΚ σε ηλεκτρονική μορφή** διατίθενται δωρεάν στο **www.et.gr**, την επίσημη ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου. Όσα ΦΕΚ δεν έχουν ψηφιοποιηθεί και καταχωριστεί στην ανωτέρω ιστοσελίδα, ψηφιοποιούνται και αποστέλλονται επίσης δωρεάν με την υποβολή αίτησης, για την οποία αρκεί η συμπλήρωση των αναγκαίων στοιχείων σε ειδική φόρμα στον ιστότοπο **www.et.gr**.

- Τα **ΦΕΚ σε έντυπη μορφή** διατίθενται σε μεμονωμένα φύλλα είτε απευθείας από το Τμήμα Πωλήσεων και Συνδρομητών, είτε ταχυδρομικά με την αποστολή αιτήματος παραγγελίας μέσω των ΚΕΠ, είτε με ετήσια συνδρομή μέσω του Τμήματος Πωλήσεων και Συνδρομητών. Το κόστος ενός ασπρόμαυρου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,00 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσauξάνεται κατά 0,20 €. Το κόστος ενός έγχρωμου ΦΕΚ από 1 έως 16 σελίδες είναι 1,50 €, αλλά για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο (ή μέρος αυτού) προσauξάνεται κατά 0,30 €. Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. διατίθεται δωρεάν.

#### • Τρόποι αποστολής κειμένων προς δημοσίευση:

Α. Τα κείμενα προς δημοσίευση στο ΦΕΚ, από τις υπηρεσίες και τους φορείς του δημοσίου, αποστέλλονται ηλεκτρονικά στη διεύθυνση **webmaster.et@et.gr** με χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής και χρονοσήμανσης.

Β. Κατ' εξαίρεση, όσοι πολίτες δεν διαθέτουν προηγμένη ψηφιακή υπογραφή μπορούν είτε να αποστέλλουν ταχυδρομικά, είτε να καταθέτουν με εκπρόσωπό τους κείμενα προς δημοσίευση εκτυπωμένα σε χαρτί στο Τμήμα Παραλαβής και Καταχώρισης Δημοσιευμάτων.

- Πληροφορίες, σχετικά με την αποστολή/κατάθεση εγγράφων προς δημοσίευση, την ημερήσια κυκλοφορία των Φ.Ε.Κ., με την πώληση των τευχών και με τους ισχύοντες τιμοκαταλόγους για όλες τις υπηρεσίες μας, περιλαμβάνονται στον ιστότοπο (**www.et.gr**). Επίσης μέσω του ιστότοπου δίδονται πληροφορίες σχετικά με την πορεία δημοσίευσης των εγγράφων, με βάση τον Κωδικό Αριθμό Δημοσιεύματος (ΚΑΔ). Πρόκειται για τον αριθμό που εκδίδει το Εθνικό Τυπογραφείο για όλα τα κείμενα που πληρούν τις προϋποθέσεις δημοσίευσης.

### 2. ΕΚΤΥΠΩΤΙΚΕΣ - ΕΚΔΟΤΙΚΕΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΣΙΟΥ

Το Εθνικό Τυπογραφείο ανταποκρινόμενο σε αιτήματα υπηρεσιών και φορέων του δημοσίου αναλαμβάνει να σχεδιάσει και να εκτυπώσει έντυπα, φυλλάδια, βιβλία, αφίσες, μπλοκ, μηχανογραφικά έντυπα, φακέλους για κάθε χρήση, κ.ά.

Επίσης σχεδιάζει ψηφιακές εκδόσεις, λογότυπα και παράγει οπτικοακουστικό υλικό.

**Ταχυδρομική Διεύθυνση:** Καποδιστρίου 34, τ.κ. 10432, Αθήνα

**ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ:** 210 5279000 - fax: 210 5279054

#### ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΚΟΙΝΟΥ

**Πωλήσεις - Συνδρομές:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279178 - 180)

**Πληροφορίες:** (Ισόγειο, Γρ. 3 και τηλεφ. κέντρο 210 5279000)

**Παραλαβή Δημ. Ύλης:** (Ισόγειο, τηλ. 210 5279167, 210 5279139)

**Ωράριο για το κοινό:** Δευτέρα ως Παρασκευή: 8:00 - 13:30

Ιστότοπος: **www.et.gr**

Πληροφορίες σχετικά με την λειτουργία του ιστότοπου: **helpdesk.et@et.gr**

Αποστολή ψηφιακά υπογεγραμμένων εγγράφων προς δημοσίευση στο ΦΕΚ: **webmaster.et@et.gr**

Πληροφορίες για γενικό πρωτόκολλο και αλληλογραφία: **grammateia@et.gr**

**Πείτε μας τη γνώμη σας,**

για να βελτιώσουμε τις υπηρεσίες μας, συμπληρώνοντας την ειδική φόρμα στον ιστότόπό μας.

